

Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Smlouva o dílo č. 2024/3314/0234

uzavřená dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Článek I. Smluvní strany

- 1.1. **Objednatel:** **Obec Studnice**
sídlo: Studnice 1, 549 48 Náchod
IČ: 00273082
zastoupen: Mgr. Kristýnou Kubínovou, starostkou obce
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
č.ú.: 1183006329, kód banky: 0800
– dále jen jako „objednatel“ –
- a
- 1.2. **Zhotovitel:** **KVIS Pardubice a.s.**
sídlo: Rosice 151, 533 53 Pardubice
IČ: 46506934
DIČ: CZ46506934
zastoupen: Ing. Pavlem Jenišťou, předsedou představenstva
bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové
č.ú.: 17394093, kód banky: 0300
doručovací adresa: Rosice 151, 533 53 Pardubice
– dále jen jako „zhotovitel“ –
– společně dále jako „smluvní strany“ –

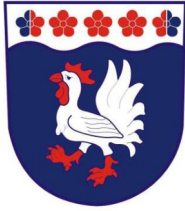
uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku jako projev svobodné a vážné vůle

tuto

Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“)

Článek II. Předmět smlouvy o dílo

- 2.1. Zhotovitel uzavírá tuto smlouvu s objednatelem jako logický krok následující po zadávacím řízení veřejné zakázky: „CHODNÍK ZBLOV“ (dále jen „zadávací řízení“ nebo též „veřejná zakázka“).
- Všechny podmínky uvedené v zadávacím řízení (tj. zadávací dokumentaci včetně všech příloh a případných vysvětlení zadávacích podmínek či poskytnutých dodatečných informací) této veřejné zakázky jakož i údaje v nabídce vybraného dodavatele jsou platné pro plnění předmětu této veřejné zakázky a zároveň i předmětu této smlouvy, i když nejsou výslovně uvedeny v této smlouvě. Objednatelem dle této smlouvy je zadavatel příslušného zadávacího řízení veřejné zakázky a zhotovitelem dle této smlouvy je vybraný dodavatel na základě zadávacího řízení veřejné zakázky.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 2.2. Smluvní strany prohlašují, že se před uzavřením této smlouvy nedopustily v souvislosti se zadávacím řízením samy nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházelo, zejména že nenabízely žádné výhody osobám podílejícím se na zadání veřejné zakázky, na jejíž plnění zadavatel, tj. objednatel, uzavřel s vybraným dodavatelem, tj. zhotovitelem, tuto Smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním účastníkům zadávacího řízení nedopustily žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.

Článek III. Předmět smlouvy o dílo

3.1. Předmět smlouvy:

- 3.1.1. Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje pro objednavatele vykonat, provést a realizovat kompletní plnění stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) spočívajících ve zhotovení stavebního díla specifikovaného v této smlouvě a provedení všech prací, výkonů dodávek a služeb souvisejících s provedením těchto stavebních prací, kdy toto stavební dílo (stavba) bude zhotovitelem realizováno a zhotoveno zejména dle:
- 3.1.1.1. **technické specifikace díla uvedené odst. 3.2 tohoto článku;**
- 3.1.1.2. **projektové dokumentace, která tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy;**
- 3.1.1.3. **položkového rozpočtu díla, který tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy;**
- 3.1.1.4. **sjednaného rozsahu díla a veškerých jeho částí či součástí, sjednaných činností a výkonů včetně splnění povinností zhotovitele, a to v souladu s ustanovením odst. 3.3 až 3.7 tohoto článku;**
- 3.1.1.5. **platných stavebních povolení a veškerých dalších vyjádření příslušných orgánů veřejné správy;**
- 3.1.1.6. **pokynů objednatele, resp. investora celého díla, a dále za podmínek této smlouvy.**
(dále také jako „dílo“ či „stavba“)
- 3.1.2. Objednatel se zavazuje řádně realizované dílo od zhotovitele převzít, a to za podmínek stanovených touto smlouvou, a dále se zavazuje zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu díla v souladu a za podmínek stanovených touto smlouvou.

3.2. Předmět díla a technická specifikace díla:

3.2.1. Popis díla:

Předmětem této smlouvy je provedení díla (stavby) formou kompletní realizace plnění stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) na stavební akci s názvem: „CHODNÍK ZBLOV“.

Předmětem díla je následující:

Předmětem díla jsou stavební práce spočívající ve výstavbě chodníků a vjezdů k přilehlým nemovitostem z betonové dlažby v celkové délce 598,14 m včetně rekonstrukce veřejného osvětlení.

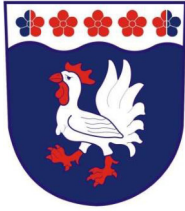
Odvodnění chodníku bude zajištěno příčným spádem na silnici a dále podél obrubníku do vpustí s přepadem do stávající dešťové kanalizace s vyústěním do potoka. Dále budou vybudovány palisádové zídky, monolitická opěrná zeď výšky 1,65 m a délky 44,5m a budou provedeny lokální opravy stávající dešťové kanalizace.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



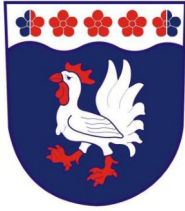
- 3.2.2. Technická specifikace díla:
Technická specifikace díla a rozsahu příslušných stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) na shora uvedenou stavební akci je závazně stanovena zejména následujícími podklady pro realizaci díla:
- 3.2.2.1. **Projektová dokumentace ve stupni dokumentace pro provedení stavby zpracovaná projekční kanceláří Hauckovi s.r.o., se sídlem Zlič 73, 552 03 Česká Skalice, IČ: 287 79 533, v září 2020. Hlavní (zodpovědný) projektant: Ing. Kateřina Šestáková Haucková, projektovou dokumentaci ověřil Ing. Filip Eichler, Ph. D. ČKAIT 0602465, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby., jako Přílohu č. 1 této Zadávací dokumentace;**
(dále jen „**projektová dokumentace**“).
Příslušná projektová dokumentace je jako **Příloha č. 1** nedílnou součástí této smlouvy.
- 3.2.2.2. **Položkový rozpočet díla, tj. zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb, v němž jsou zhotovitelem uvedeny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací a souvisejících dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatele vymezené množství, a to v podobě položkového rozpočtu díla, který zhotovitel jako vybraný dodavatel (účastník) v rámci shora uvedeného zadávacího řízení předložil oceněný ve své nabídce.**
(dále jen „**položkový rozpočet díla**“)
Příslušný položkový rozpočet díla je jako **Příloha č. 2** nedílnou součástí této smlouvy.
- 3.2.3. Vymezení stavby (díla) a podrobná technická specifikace díla v rozsahu veškerých stavebních prací (případně i souvisejících dodávek a služeb) dle uvedeného v projektové dokumentaci a v položkovém rozpočtu díla je pro zhotovitele závazná.
- 3.2.4. Smluvní strany potvrzují, že projektovou dokumentaci včetně položkového rozpočtu díla předal objednatel **ve dvou tištěných a jednom digitálním** vyhotovení zhotoviteli při uzavření této smlouvy, a tento ji od objednatele převzal.
Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s podklady, které mu byly objednatelem poskytnuty, že tyto podklady jsou mu srozumitelné.
- 3.3. **Kontrola projektové dokumentace:**
- 3.3.1. Objednatel prohlašuje, že projektová dokumentace byla vyhotovena jako úplný a kompletní podklad pro provedení příslušného díla dle této smlouvy, kdy na tuto projektovou dokumentaci navazuje i položkový rozpočet díla, který obsahuje oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb k realizaci díla dle této smlouvy.
- 3.4. **Zhotovením a realizací díla se pro účely této smlouvy dále rozumí:**
- 3.4.1. Úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních prací, montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla v parametrech a zásadách předepsaných projektovou dokumentací, provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je nezbytné pro řádné dokončení díla (včetně provedení předepsaných zkoušek) a dále též zařízení staveniště, zajištění bezpečnostních opatření, koordinační a kompletační činnosti celé stavby.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



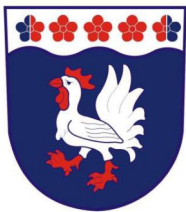
- 3.4.2. Kompletní dodávka, zhotovení a realizace díla specifikovaného touto smlouvou bude dále provedena v souladu se zadávacími podklady dle shora specifikovaného zadávacího řízení, v souladu s odsouhlasenou projektovou dokumentací, a to v normované jakosti a kvalitě odpovídající platným technickým normám ČSN a EN a platným právním předpisům (zejména pak zákonu č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění, nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, vyhlášce č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby, v platném znění) i dalším předpisům příslušným pro řádné zhotovení díla dle této smlouvy a dále dle pokynů objednatele.
- 3.5. **Do rozsahu zhotovení díla patří i následující práce a činnosti, které je zhotovitel povinen pro objednatele v rámci realizace díla dle této smlouvy zajistit:**
- 3.5.1. Zaměření a vytýčení veškerých inženýrských sítí, zabezpečení ochrany těchto sítí, případně přeložení těchto sítí a následné zabezpečení jejich zpětného protokolárního předání jejich správcům, vyplývá-li taková povinnost pro zhotovitele dle projektové dokumentace.
- 3.5.2. Zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provedení stavby, zejména pak opatření souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku (zejména chodců, nemovitostí a vozidel v místech dotčených stavbou díla). Zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch potřebných k řádné realizaci a zhotovení díla.
- 3.5.3. Zajištění ostrahy stavby díla a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- 3.5.4. Zajištění dopravního značení k případným dopravním omezením, jejich údržba a přemísťování a následné odstranění.
- 3.5.5. Zajištění a provedení všech nutných revizí či zkoušek dle ČSN a EN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému dílu včetně pořízení protokolů o průběhu takových případných zkoušek), a předání protokolů o provedení zkoušek objednateli.
- 3.5.6. Zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků ke kolaudaci (i prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů) a revizí veškerých elektrických zařízení s případným dokladem o odstranění uvedených závad a předání atestů a dokladů v českém jazyce objednateli. Případně zajištění všech ostatních nezbytných atestů a revizí podle právních nebo technických předpisů platných v době předání stavby, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů stavby a předání atestů a revizí v českém jazyce objednateli.
- 3.5.7. Vypracování kontrolního a zkušebního plánu (dále jen „KZP“), v němž budou specifikovány všechny nezbytné kontroly kvality jednotlivých dílčích stavebních procesů a nutné přejímky i atesty, které je třeba při přebírání dotčené části (etapy) stavebního díla předložit. V KZP budou vyznačeny i údaje o předmětu a způsobu kontroly, kdo kontrolu provádí a dle jakých dokumentů či norem, kolikrát a kdy se má kontrola provádět. KZP předloží zhotovitel objednateli či TDS nejpozději do 14 dní ode dne uzavření této smlouvy. Pokud dojde v průběhu zhotovování díla ke změnám či úpravám postupu kontrol a zkoušek dle KZP, je zhotovitel povinen příslušný KZP bez zbytečného odkladu aktualizovat a předložit objednateli takto upravený a aktualizovaný KZP.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 3.5.8. Provedení komplexního vyzkoušení všech systémů a zařízení tvořících stavbu včetně vyhodnocení komplexního vyzkoušení, když si objednatel vyhrazuje právo stanovit podmínky, za kterých se bude komplexní vyzkoušení provádět.
- 3.5.9. Zřízení staveniště a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na inženýrské sítě.
- 3.5.10. Odvoz a uložení vybouraných hmot a stavební sutě na skládku v souladu s ustanoveními zákona č. 541/2020 Sb. o odpadech a o změně některých dalších předpisů, ve znění pozdějších předpisů.
- 3.5.11. Zpracování a předložení energetických štítků budovy objednateli vyplývá-li tato povinnost z charakteru a předmětu díla dle této smlouvy.
- 3.5.12. Zajištění a splnění podmínek vyplývajících ze stavebních povolení pro realizaci stavby a z dokladů předaných objednatelem zhotoviteli.
- 3.5.13. Pořizování fotodokumentace o průběhu zhotovování díla a realizaci stavebních prací za přítomnosti TDS a v podrobnostech dle pokynů TDS a její předání objednateli při předání a převzetí plnění předmětu této smlouvy.
- 3.5.14. Provedení zaškolení obsluhy objednatele u všech částí stavby, které zaškolení obsluh vyžadují, vyhotovení protokolu o zaškolení v jazyce českém a předání protokolu objednateli.
- 3.5.15. Předání provozních řádů, návodů k obsluze (provozu) a návodů k údržbě díla, resp. jeho částí.
- 3.5.16. Celkový úklid stavby a staveniště před předáním a převzetím díla jako plnění předmětu smlouvy. Uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace apod.), mimo zásahů do komunikací vymezených projektovou dokumentací dle této smlouvy.
- 3.5.17. Poskytnutí nezbytné a dostatečné součinnosti pro TDS objednatele (tj. především poskytnutí příslušných dokumentů, informací a dalších potřebných činností) za účelem získání kladných závazných stanovisek dotčených orgánů, organizací, vlastníků a správců sítí, a to tak, aby bylo v maximální možné míře umožněno zajistit pro objednatele vydání kolaudačních souhlasů s užíváním stavby (díla).
- 3.5.18. Cena za rozsah činností a výkonů ke zhotovení díla uvedených výše v tomto odstavci 3.5 a všech jeho pododstavcích je součástí celkové ceny dle čl. VIII. této smlouvy.
- 3.6. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří zpracování projektové Dokumentace skutečného provedení stavby (díla)** (dále jen „DSPS“), která bude provedena následujícím způsobem:
 - 3.6.1. Do původní projektové dokumentace díla, tj. projektové dokumentace všech stavebních objektů, provozních souborů budou zřetelně vyznačeny všechny změny, k nimž došlo v průběhu zhotovení stavby. Původní části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, budou označeny nápisem „beze změn“.
 - 3.6.2. Každý výkres DSPS bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, jejím podpisem a razítkem zhotovitele.
 - 3.6.3. Součástí DSPS bude i celková situace včetně přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení s údaji o hloubkách uložení sítí.
 - 3.6.4. DSPS bude předána objednateli minimálně v 1 paré (vyhotovení) v listinné podobě a 1 vyhotovení v digitální podobě na CD/DVD/flash nosiči, kdy bude výkresová část ve formátu *.dwg, textové části ve formátu *.doc (či obdobném), tabulky ve formátu *.xls (či obdobném).



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“

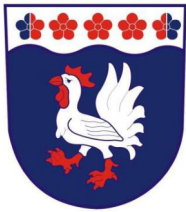


- 3.6.5. Cena za rozsah činností a výkonů ke zhotovení díla uvedených výše v tomto odstavci 3.6 a všech jeho pododstavcích je součástí celkové ceny dle čl. VIII. této smlouvy.
- 3.7. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří geodetické zaměření stavby:**
- 3.7.1. Geodetické zaměření skutečného provedení díla včetně zpracování geometrického plánu pro vklad do katastru nemovitostí bude provedeno a ověřeno oprávněným zeměměřičským inženýrem podle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů, a bude předáno objednateli minimálně v 1 paré (vyhotovení) v listinné podobě a 1 vyhotovení v digitální podobě na CD/DVD/flash nosiči.
- 3.7.2. Součástí tohoto zaměření jsou geodetická zaměření skutečného provedení jednotlivých stavebních a inženýrských objektů v souladu se zákonem č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 3.7.3. Cena za rozsah činností a výkonů ke zhotovení díla uvedených výše v tomto odstavci 3.7. je součástí celkové ceny dle čl. VIII. této smlouvy.
- 3.8. **Do rozsahu zhotovení díla dále patří geologické posouzení stavby:**
- 3.8.1. Před zahájením stavby je nutno provést zhodnocení geologických podmínek, a to dle požadavků stanovených v projektové dokumentaci.
- 3.8.2. Cena za rozsah činností a výkonů ke zhotovení díla uvedených výše v tomto odstavci 3.8 a všech jeho pododstavcích je součástí celkové ceny dle čl. VIII. této smlouvy.

Článek IV.

Práva a povinnosti zhotovitele

- 4.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo vlastním jménem, na svůj náklad a na vlastní odpovědnost ve smluvené době jako celek anebo ve smluvených částech, v souladu s touto smlouvou, projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem díla a zároveň také při dodržení veškerých stavebních, konstrukčních, technických a technologických podmínek vyplývajících pro realizaci tohoto díla z příslušných právních předpisů či technických norem.
- 4.2. Zhotovitel prohlašuje, že je na základě svých podnikatelských oprávnění a dle jiných oprávnění schopen zhotovit dílo v požadovaném rozsahu podle této smlouvy, je odborně způsobilý a kvalifikovaný ke zhotovení díla dle této smlouvy a je k tomu vybaven potřebnými prostředky.
- 4.3. Zhotovitel se zavazuje úzce spolupracovat s objednatelem či osobami pověřenými objednatelem v rámci realizace díla a koordinovat s ním postup vykonávání prací na díle. Zhotovitel se zavazuje přizpůsobit výkon své činnosti a svých prací na díle tak, aby nedocházelo ke zbytečnému a neodůvodněnému omezování prací na díle (stavbě).
- 4.4. *(vypuštěno)*
- 4.5. Zhotovitel je dále povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k plnění předmětu smlouvy, jestliže zhotovitel mohl nebo měl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 4.6. Zhotovitel se zavazuje určit odpovědného a kompetentního zástupce, který bude koordinovat zhotovování díla na stavbě – osobu stavbyvedoucího, kdy tato osoba bude uvedena níže v této smlouvě.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

Osoba stavbyvedoucího bude vystupovat v technických a stavebních záležitostech při realizaci díla dle této smlouvy, a to zejména při zhotovování díla, kontrolních dnech, jednáních s objednatelem či TDS apod.

Osoba stavbyvedoucího určeného zhotovitelem bude osobou dostatečně kvalifikovanou, zkušenou a odborně vzdělanou, kdy bude splňovat zejména objednatelem požadované předpoklady definované v zadávacím řízení, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, byly-li takové předpoklady na kvalifikaci osoby stavbyvedoucího součástí zadávacích podmínek příslušného zadávacího řízení.

- 4.7. Zhotovitel prohlašuje, že on ani osoba s ním propojená nevykonává na předmětné stavbě činnosti TDS.
- 4.8. Zhotovitel se zavazuje postupovat při plnění předmětu této smlouvy, tj. realizaci příslušného díla (stavby) a všech souvisejících dodávek a služeb, v úzké součinnosti s vlastníky sousedních nemovitostí, s objednatelem, TDS, koordinátorem BOZP a s autorským dozorem.
- 4.9. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo dle této smlouvy jeho řádným dokončením a protokolárním předáním objednateli, a to za podmínek stanovených v této smlouvě.
- 4.10. Zhotovitel si zajistí uskladnění materiálu a ručí za jeho ochranu proti odcizení či poškození až do okamžiku protokolárního předání stavby.
- 4.11. Zhotovitel odpovídá za likvidaci všech odpadů vzniklých jeho činnostmi na stavbě v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb. Před zahájením prací seznámí své pracovníky se způsobem zajištění tohoto úkolu.
- 4.12. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění předmětu této Smlouvy dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se proto výslovně zavazuje při realizaci plnění dle této Smlouvy dodržovat veškeré pracovní právní předpisy, a to zejména (nikoliv však výlučně) předpisy upravující mzdy zaměstnanců, pracovní dobu, dobu odpočinku mezi směnami, placené přesčasy, atd.

Tyto požadavky je dodavatel povinen zajistit i u svých poddodavatelů.

- 4.13. Zhotovitel se zavazuje za účelem naplnění požadavků na zaměstnanecké podmínky pracovníků zhotovitele a na ochranu pracovníků jako zaměstnanců zhotovitele dodržovat veškeré předpisy týkající se oblasti zaměstnaneckých práv, zaměstnanosti, bezpečnosti a ochrany zdraví při práci i požární bezpečnosti, tj. zejména zákon č. 262/2006 Sb., Zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví v pracovních vztazích, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví, zákon č. 133/1985 Sb., o požární ochraně a předpisy související). Zhotovitel se zavazuje zajistit plnění veškerých legislativních požadavků dle tohoto ustanovení vůči všem zaměstnancům i dalším osobám jako pracovníkům, které se na realizaci plnění dle této Smlouvy podílejí, přičemž tyto požadavky je dodavatel povinen zajistit i u svých poddodavatelů.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 4.14. Zhotovitel tímto prohlašuje, že v rámci zajištění realizace předmětného díla má vyřešeny veškeré právní vztahy se zaměstnanci, poddodavatelé a dalšími osobami, které se budou podílet na plnění a realizaci díla, a to zejména prostřednictvím příslušných smluv, uzavřených za tímto účelem, či jiných obdobných závazkových vztahů v souladu s českými právními předpisy.
- 4.15. Zhotovitel prohlašuje, že realizaci předmětného díla a výkonem plnění dle této smlouvy o dílo budou pověřeni pouze zaměstnanci zhotovitele, poddodavatelé na základě řádně a platně uzavřených smluv, případně jiné osoby, které jsou v obdobném pracovním či obchodněprávním závazkovém vztahu ke zhotoviteli.
- 4.16. Zhotovitel se zavazuje zhotovovat stavbu dle této smlouvy v souladu s právními předpisy platnými a účinnými na území České republiky v době plnění předmětu smlouvy a v souladu s technickými normami a technickými předpisy platnými a účinnými na území České republiky v době, kdy byla zpracována projektová dokumentace.

Článek V.

Práva a povinnosti objednatele

- 5.1. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště, tj. místo zhotovení díla, včas a v termínu dle sjednaných termínů plnění.
V případě, že zhotovitel nepřevzme řádně a včas staveniště, tj. místo zhotovení díla, nemá tato skutečnost vliv na splnění termínu dokončení díla.
- 5.2. Objednatel je povinen včas poskytovat zhotoviteli součinnost pro jeho plnění podle smlouvy a včas provedené dílo převzít, a včas hradit zhotoviteli jeho oprávněné a řádně doložené finanční nároky, vzniklé v důsledku plnění této smlouvy a za podmínek v ní uvedených.
- 5.3. Objednatel se zavazuje řádně dokončené dílo jako plnění předmětu této smlouvy převzít a za takto převzaté plnění předmětu smlouvy zaplatit cenu dohodnutou ve výši a za podmínek dle této smlouvy, přičemž:
- 5.3.1. plnění předmětu smlouvy se považuje za řádně dokončené úplným splněním všech stavebních prací nezbytných k jeho dokončení včetně veškerých souvisejících dodávek, výkonů činností a služeb, a takto řádně dokončené plnění díla bude zcela způsobilé k užívání v souladu s podmínkami a účelem dle této smlouvy;
- 5.3.2. plnění předmětu smlouvy se považuje za převzaté, bylo-li plnění předmětu smlouvy zhotovitelem řádně předáno a objednatelem řádně převzato jako celek v souladu s touto smlouvou a za podmínek stanovených touto smlouvou pro předání a převzetí díla.
- 5.4. Objednatel se zavazuje v případě, bude-li to nezbytné, vystavit zhotoviteli pro zařízení záležitostí dle této smlouvy písemnou plnou moc, a to nejpozději do 5 pracovních dnů od požadavku zhotovitele.
- 5.5. Objednatel má právo kontrolovat průběh realizace díla a plnění předmětu této smlouvy a pro účely kontroly průběhu provádění stavebních prací ke zhotovení stavby má právo organizovat pravidelné kontrolní dny v souladu s touto smlouvou a sjednanými podmínkami kontroly díla a provádění prací dle níže uvedeného v této smlouvě.



- 5.6. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel plní předmět smlouvy v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným plněním předmětu smlouvy a plnění dále prováděl řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté mu k tomu objednatelem, obě smluvní strany se dohodly, že pro účely této smlouvy se jedná o podstatné porušení smlouvy ze strany zhotovitele.
- 5.7. Za účelem kontroly plnění předmětu této smlouvy určí objednatel osobu/y technického dozoru stavebníka (dále jen „TDS“). Dále objednatel určí koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „koordinátor BOZP“), pokud tak vyplýne ze zvláštních právních předpisů.
- Případně má objednatel právo určit i autorský dozor (dále jen „autorský dozor“), bude-li to nezbytné k řádnému provedení díla a průběhu stavebních prací. Tyto osoby budou oprávněny zastupovat objednatele v rozsahu pověření specifikovaných touto smlouvou.
- TDS, autorský dozor, koordinátor BOZP a dále i případná další osoba oprávněná zastupovat objednatele mají právo kdykoliv kontrolovat zhotovování stavby zhotovitelem a dohlížen na průběh veškerých stavebních prací, dodávek a služeb realizovaných na díle. Budou-li součástí stavby zpracovávány na jiném místě, než je místo sjednaného plnění dle této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zajistit a umožnit výše uvedeným osobám přístup do těchto míst za účelem provedení kontroly plnění předmětu smlouvy.
- 5.8. **Objednatel určení a pověřený TDS je zejména oprávněn:**
- 5.8.1. Zastupovat objednatele ve vztahu ke zhotoviteli při řešení technických otázek v souvislosti s realizací stavby dle této smlouvy během celé doby provádění stavby až do jejího zhotovení včetně všech úprav nebo náprav vad stavby v souladu s ustanoveními této smlouvy o odpovědnosti zhotovitele za vady, a to až do doby podpisu protokolu o předání a převzetí stavby, ze kterého bude zřejmé, že stavba nemá žádné vady a nedodělky (včetně těch nebránících užívání díla).
- 5.8.2. Za objednatele vydávat zhotoviteli pokyny a příkazy vztahující se k provádění stavebních prací dle této smlouvy. TDS je oprávněn vydat za objednatele zhotoviteli ústní pokyn, tento musí být v případě pokynů k realizaci stavby z jeho strany neprodleně potvrzen písemným záznamem do stavebního deníku.
- 5.8.3. Posuzovat průběh realizace díla a zhotovených částí díla ke schválení a převzetí objednatelem dle této smlouvy, předběžně projednávat v zájmu objednatele návrhy změn díla, upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s platnými normami nebo jinými předpisy a o tomto upozornění informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.8.4. Pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných norem a předpisů ze strany zhotovitele a o tomto upozornění informovat objednatele a učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.8.5. Účastnit se předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, koordinovat činnost zhotovitele při provádění stavby s jinými subjekty a o průběhu koordináčních prací informovat na žádost objednatele a dále činit zápisy do stavebního deníku, účastnit se na předání a převzetí staveniště a stanovovat, které skutečnosti budou nad rámec stanovený právními předpisy zapisovány do stavebního deníku.



- 5.9. **Objednatelům určený a pověřený koordinátor BOZP je zejména oprávněn:**
- 5.9.1. Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů.
- 5.9.2. Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi.
- 5.9.3. Upozornit zhotovitele na nedodržování platných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi, upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, požadovat po zhotoviteli napravení jeho pochybení v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 5.9.4. Pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, případně z důvodů opakovaného či hrubého nedodržování platných právních předpisů upravujících bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi ze strany zhotovitele, a to zvláště v případech, kdy ani po upozornění koordinátora BOZP nesjednal zhotovitel nápravu takového svého jednání (resp. jednání jeho zaměstnanců, pracovníků, poddodavatelů a jiných osob, které pověřil plnění předmětu této smlouvy).
- 5.9.5. Oznamovat objednateli veškerá pochybení zhotovitele v rámci jeho povinnosti dodržování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a dále upozornit objednatele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
- 5.10. **Objednatelům určený a pověřený autorský dozor je zejména oprávněn:**
- 5.10.1. Provádět trvalý dohled nad zhotovováním stavby v souladu s projektovou dokumentací a upozornit zhotovitele na nesoulad prováděných stavebních prací s projektovou dokumentací, platnými normami nebo jinými předpisy a o tomto upozornění informovat objednatele a TDS, případně učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.10.2. Požadovat odstranění a náhradu materiálů, prvků a prací, které nejsou v souladu s projektovou dokumentací a o tomto požadavku informovat objednatele a TDS, příp. učinit zápis do stavebního deníku.
- 5.10.3. Odmítnout práci či dodávku zhotovitele, která nebude odpovídat projektové dokumentaci a o tomto odmítnutí informovat objednatele a TDS, případně učinit zápis do stavebního deníku.

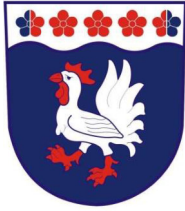
Článek VI. Doba plnění

6.1. Termíny plnění předmětu smlouvy:

Zhotovitel se zavazuje k provedení díla v následující době:

Termín předání staveniště:

červen 2024



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“

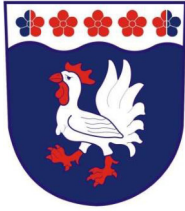


Profesionálové

Termín zahájení díla:	do 14 dnů od předání staveniště
Termín dokončení díla:	do 5 měsíců od zahájení díla
Termín předání a převzetí díla:	ke dni dokončení díla
Termín vyklizení staveniště:	do 14 dnů od předání a převzetí díla

6.2. Časový harmonogram:

- 6.2.1. Smluvní strany se dohodly, že práce budou dále probíhat v souladu s časovým harmonogramem dle Přílohy č. 3 této smlouvy, který vychází z časového harmonogramu předloženého v nabídce zhotovitele, jakožto účastníka zadávacího řízení, na základě kterého byl zhotovitel (resp. jeho nabídka) vybrán jako nejvhodnější dodavatel (účastník).
- 6.2.2. Časový harmonogram upravuje časovou posloupnost a základní uzlové body plnění předmětu této smlouvy, resp. jednotlivých částí plnění předmětu této smlouvy. Časový harmonogram provádění díla bude vypracován s ohledem na sjednané termíny plnění díla a dále v něm bude zohledněno následující:
- 6.2.2.1. vytyčení základních druhů prací, dodávek a dalších plnění poskytovaných zhotovitelem v rámci realizace předmětu této smlouvy;
- 6.2.2.2. stanovení počátečních časových milníků jako předání a převzetí prostoru staveniště a zahájení plnění díla a konečných časových milníků jako předání a převzetí díla jako předmětu plnění této smlouvy a vyklizení prostoru staveniště;
- 6.2.2.3. vyznačením případných uzlových bodů, průběžných významných časových milníků, v rámci realizace a zhotovování díla;
- 6.2.2.4. zpracování případného dopadu předpokládatelných nepříznivých klimatických podmínek na plnění zhotovitele s ohledem na dodržování veškerých nezbytných technických norem pro provádění stavebních a jiných prací na díle (zejména ČSN EN 206+A2, ČSN EN 13670, ČSN 73 6121, ČSN 73 6127-3).
- 6.2.3. Smluvní strany v rámci plnění díla a realizace příslušných stavebních prací s ohledem na stanovené termíny plnění a podmínky plnění časového harmonogramu dle výše uvedeného v této smlouvě tímto sjednávají následující:
- 6.2.3.1. zhotovitel je povinen dodržovat technologické předpisy pro provádění stavebních a jiných prací na díle, tj. zejména dodržet požadavky ČSN EN 206+A2 a ČSN EN 13670 a dalších;
- 6.2.3.2. v případě dalších nepředpokládaných či nepředpokládatelných nepříznivých klimatických podmínek dopadajících na plnění zhotovitele, zejména vzhledem k povinnosti dodržování technologických předpisů pro provádění prací dle požadavků ČSN EN 206+A2 a ČSN EN 13670 a dalších se smluvní strany dohodnou na přiměřeném prodloužení termínu plnění, a to o dobu objektivně a přímo úměrnou trvání okolností bránících dodržení původního termínu plnění;
- 6.2.3.3. pro případ posuzování nepříznivých klimatických podmínek, zejména určení venkovní teploty, smluvní strany sjednávají, že určené dny budou prokázány dle měření nejbližší veřejné meteorostanice v místě, nebo blízkém okolí stavby.
- 6.2.4. Zhotovitel se zavazuje časový harmonogram díla průběžně aktualizovat, zjistí-li, že stavba nebo jakákoliv její část není dle časového harmonogramu realizovaná nebo realizovatelná ve sjednaných a stanovených termínech (dále také jako „aktualizace časového harmonogramu“).



Skutečnost dle předchozí věty je zhotovitel povinen oznámit bez zbytečného odkladu objednateli a TDS, kdy objednatel si vyhrazuje příslušnou změnu časového harmonogramu schválit a odsouhlasit, resp. odmítnout v případě, že by byla v rozporu s touto smlouvou, a to do 7 dní ode dne předložení aktualizovaného návrhu časového harmonogramu.

Zhotovitel se zavazuje aktualizaci časového harmonogramu stavby přepracovat na podkladě písemných výhrad objednatel, případně TDS, a přepracovaný návrh harmonogramu realizace stavby neprodleně opětovně předložit objednateli a TDS ke schválení. Zhotovitel se dále kdykoli v průběhu realizace stavby zavazuje bezodkladně upravit a aktualizovat časový harmonogram na základě pokynů objednatel nebo TDS, zjistí-li objednatel nebo TDS, že postup realizace stavby neodpovídá schválenému časovému harmonogramu.

- 6.2.5. Smluvní strany se dohodly, že o nemožnosti provádění stavebních prací dle časového harmonogramu bude vždy v každém konkrétním případě přerušení stavebních prací pořízen zápis ve stavebním deníku, který bude potvrzen podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran.

V případě, že zápis ve stavebním deníku nebude obsahovat podpis oprávněného zástupce objednatel, nebude se k tomuto zápisu přihlížet.

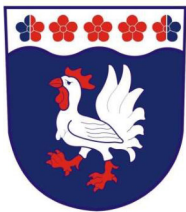
- 6.3. V případě prodloužení zhotovitel s termíny plnění stanovenými shora v této smlouvě, termíny dle odsouhlaseného časového harmonogramu či termíny stanovenými po vzájemné dohodě, je zhotovitel povinen zajistit provádění prací a dodávek v prodloužených směnách, eventuálně ve vícesměnném provozu minimálně do vyrovnání termínového prodloužení. Objednatel umožní zhotoviteli tyto práce provádět při respektování vydaného stavebního povolení a obecně závazných právních předpisů a nařízení.

- 6.4. Obě smluvní strany se dohodly, že pokud by v průběhu provádění díla došlo k prodloužení zhotovitel s plněním díla z důvodu vyšší moci, klimatických podmínek, vydání povolení či vyjádření souvisejících s plněním předmětu této smlouvy orgánem veřejné moci po termínu zahájení nebo jiných neočekávaných okolností, které nastaly bez zavinění některé ze smluvních stran, dohodnou se strany na prodloužení termínu plnění, a to o dobu přímo úměrnou trvání okolností bránících dodržení původního termínu vyjmenovaných výše v tomto článku. O důvodu a trvání nemožnosti provádění stavebních prací ve smyslu tohoto odstavce bude vždy v každém konkrétním případě pořízen zápis ve stavebním deníku, který bude potvrzen podpisem oprávněných zástupců obou smluvních stran.

V případě, že zápis ve stavebním deníku nebude obsahovat podpis oprávněného zástupce objednatel, nebude se k tomuto zápisu přihlížet.

Smluvní strany berou na vědomí, že s ohledem na objektivní existenci a již dlouhodobé trvání dotčených legislativních opatření a nařízení spojených s pandemií COVID-19 a šíření nemoci SARS-CoV-2, nejsou tato ke dni podpisu platná a existující legislativní opatření či nařízení týkající se této pandemie považována za důvody vyšší moci, které by opodstatňovaly prodloužení termínů plnění.

- 6.5. V případě přerušení prací na díle z důvodu nemožnosti provádění stavebních prací, ve smyslu shora uvedeného v tomto článku, zhotovitel v takovém případě bez zbytečného odkladu provede nezbytné zabezpečovací práce tak, aby bylo zabráněno případným škodám na rozpracovaném díle. Zhotovitel je povinen zahájit provádění prací na rozpracovaném díle neprodleně po odpadnutí překážek a důvodů nemožnosti provádění stavebních prací a pokračovat v realizaci stavebních prací na díle.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

- 6.6. Veškeré změny díla týkající se rozsahu, množství a termínů plnění stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb dle této smlouvy budou vždy uplatněny za současného naplnění a dodržení příslušných ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek (zejména pak s ohledem na dodržení ustanovení o změnách závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).
- 6.7. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli staveniště v termínu dle odst. 6.1 tohoto článku, na důkaz čehož bude sepsán písemný předávací protokol potvrzený oběma smluvními stranami. Pokud bude staveniště předáno k pozdějšímu datu, bude o tuto dobu posunuta jak doba nástupu zhotovitele k provádění díla, tak i doba dokončení díla. O těchto skutečnostech bude pořízen zápis do stavebního deníku, který bude odsouhlasen a stvrzen podpisy obou smluvních stran. Zhotovitel se zavazuje předat staveniště zpět objednateli po dokončení a předání díla, tj. předmětu plnění dle této smlouvy, a to v termínu dle odst. 6.1 tohoto článku, o čemž bude taktéž vyhotoven písemný předávací protokol potvrzený oběma smluvními stranami.

Článek VII.

Místo plnění

7.1. Místo plnění:

Místem plnění díla jsou **dotčené pozemky parcelního čísla: 1329/1, 1330/11, 1337/1, 186/2, 1186/1, 1179/1 a st. 255, to vše v katastrálním území Studnice u Náchoda.** (dále také jako „**staveniště**“). Přesné vymezení staveniště včetně jeho bližšího zobrazení je uvedeno v projektové dokumentaci.

Článek VIII.

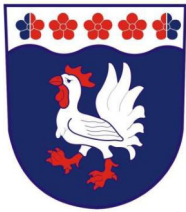
Cena za splnění předmětu smlouvy

- 8.1. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy, tj. zhotovení díla dle projektové dokumentace dle Přílohy č. 1 a položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2, vyplývá z nabídkové ceny dle nabídky předložené zhotovitelem, jakožto vybraným dodavatelem v rámci příslušného zadávacího řízení.
- 8.2. **Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena dohodou smluvních stran jako cena nejvyšší přípustná, a to v následující výši:**

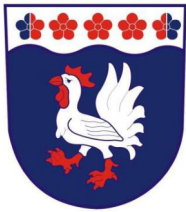
Cena celkem bez DPH	6 838 780,11 Kč
DPH	1 436 143,82 Kč
Cena celkem včetně DPH	8 274 923,93 Kč

(dále také jako „**celková cena**“)

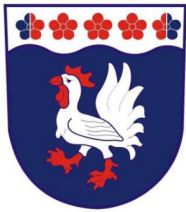
- 8.3. DPH bude účtována dle platných předpisů v době vystavení faktur na základě řádně vystavené faktury ze strany zhotovitele, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a souvisejících právních předpisů. V případě snížení či zvýšení sazby DPH na základě změny příslušného zákona zhotovitel upraví sjednané ceny díla včetně DPH dle položkového rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy, a to změnou samotné výše DPH a sjednaných cen včetně DPH na takovou daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.



- 8.4. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy je tvořena součtem cen za splnění a vykonání veškerých dílčích částí a součástí předmětu plnění této smlouvy, a to zejména ceny za zhotovení díla, provedení stavebních prací, činností, dodávek a služeb souvisejících se zhotovením stavby, cen za zpracování dodavatelské, výrobní a dílenské dokumentace, cen za zhotovení geodetického zaměření stavby, cen za zhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle této smlouvy (tj. DSPS) a odměny za poskytnutí potřebné součinnosti TDS při obstarání záležitosti spočívající v zajištění příslušných rozhodnutí a kolaudačních souhlasů s užíváním stavby. V ceně jsou zahrnuty všechny případné správní či jiné poplatky.
- 8.5. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy obsahuje a zahrnuje dále i veškeré náklady, rizika a finanční vlivy (např. inflace) nezbytné k řádnému a včasnému splnění předmětu této smlouvy a zároveň i přiměřený zisk zhotovitele.
- Tato celková cena za splnění předmětu této smlouvy byla stanovena v souladu se zněním zákona č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, a dále jsou v ní zahrnuty a obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu dokončení a předání a převzetí plnění předmětu smlouvy.
- 8.6. Celková cena za splnění předmětu této smlouvy obsahuje mimo vlastní provedení staveních prací, činností a výkonů a dále dodávek a služeb souvisejících se zhotovením stavby zejména také:
- 8.6.1. zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce;
 - 8.6.2. náklady na vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště;
 - 8.6.3. opatření k ochraně životního prostředí;
 - 8.6.4. náklady na dopravu, skládky, zařízení staveniště, jakož i všechny další režijní náklady zhotovitele, včetně potřebných odběrů médií;
 - 8.6.5. příslušné pojištění díla (stavby) a osob v požadovaných výších dle této smlouvy;
 - 8.6.6. organizační a koordinační činnost nezbytnou k řádnému a včasnému plnění předmětu této smlouvy;
 - 8.6.7. náklady spojené se zkušebním provozem řádně dokončeného díla (stavby) včetně všech součástí, technologií, zařízení, instalovaných výrobků atd.;
 - 8.6.8. náklady na komplexní zaškolení obsluhy.
- 8.7. Jednotkové položkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy jsou ceny nejvyšší možné po celou dobu výstavby, až do termínu dokončení díla (stavby) včetně všech souvisejících plnění a předání a převzetí plnění předmětu této smlouvy objednateli. Jednotkové položkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy slouží zároveň k prokazování finančního objemu skutečně provedených prací za příslušné období (jako podklad pro fakturaci) a dále pro ocenění případných víceprací či méněprací prací rozšiřujících rozsah (díla) stavby či dalších součástí oproti rozsahu díla (stavby) či dalších součástí podle této smlouvy.
- 8.8. **Podmínky pro změnu celkové ceny za splnění předmětu této smlouvy a případně i dílčích položkových cen dle položkového rozpočtu díla jsou sjednány následovně:**



- 8.8.1. Pokud se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na provedení i jiných prací nebo dodávek než těch, které byly obsahem projektové dokumentace a položkového rozpočtu díla, tj. soupisu prací, dodávek a služeb, nebo se objednatel se zhotovitelem za dále sjednaných podmínek dohodnou na vyloučení některé práce nebo dodávky z předmětu plnění, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. vícepráce či případně méněpráce.
- 8.8.2. Pokud objednatel za dále sjednaných podmínek požaduje vypustit některé práce či dodávky z předmětu plnění, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. méněpráce.
- 8.8.3. Pokud se objednatel se zhotovitelem dohodnou na jiné kvalitě nebo druhu dodávek spojených se zhotovením stavby dle této smlouvy než té, která vyplývá z této smlouvy, a to dále za podmínek sjednaných níže pro tzv. vícepráce či případně méněpráce.
- 8.8.4. Pokud po uzavření smlouvy a před termínem předání a převzetí plnění předmětu smlouvy dojde ke změně sazeb DPH, a to za podmínek uvedených shora v tomto článku.
- 8.8.5. Veškeré změny díla týkající se rozsahu, množství a ceny stavebních prací, výkonů a souvisejících dodávek a služeb dle této smlouvy budou vždy uplatněny za současného naplnění a dodržení příslušných ustanovení zákona upravujícího zadávání veřejných zakázek (zejména pak s ohledem na dodržení ustanovení o změnách závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku ve smyslu ustanovení § 222 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů).
- 8.9. **Cenu díla, tj. celkovou cenu i dílčí položkové ceny dle položkového rozpočtu díla, lze dále měnit pouze z následujících důvodů:**
- 8.9.1. **Vícepráce**, kterými se rozumí:
- Práce, činnosti, výkony, které nebylo možné na počátku předvídat, ale které jsou pro zhotovení díla (stavby) nezbytné (tj. nepředvídané vícepráce), přičemž skutečnost výskytu nepředvídaných víceprací je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli; nebo
 - Práce, činnosti a výkony nepředpokládané v projektové dokumentaci či položkovém rozpočtu díla, jejichž potřeba vznikla u objednatele v průběhu realizace díla (stavby) (tj. vyžádané vícepráce), přičemž potřebu vyžádaných víceprací musí objednatel oznámit zhotoviteli.
- (společně dále jako „vícepráce“)
- 8.9.2. **Méněpráce**, kterými se rozumí:
- Práce, činnosti a výkony původně předpokládané v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu, jejichž potřeba se v průběhu plnění díla (stavby) ukázala jako nadbytečná, neefektivní či nevhodná a došlo k jejich vyloučení z předmětu plnění (tj. vyloučené méněpráce), přičemž skutečnost výskytu vyloučených méněprací je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli; nebo
 - Práce, činnosti, výkony původně předpokládané v projektové dokumentaci a položkovém rozpočtu, u nichž objednatel výslovně požaduje jejich vyjmutí z předmětu díla (stavby) (tj. vyžádané méněpráce), přičemž potřebu vyžádaných méněprací je objednatel povinen písemně oznámit zhotoviteli.
- (společně dále jako „méněpráce“)



- 8.10. **Podmínky pro stanovení a určení ceny víceprací a méněprací jsou sjednány následovně:**
- 8.10.1. Na základě písemného soupisu víceprací či méněprací ocení zhotovitel jednotkové ceny takových víceprací či méněprací podle oceněného výkazu výměr – položkového rozpočtu díla, který tvoří Přílohu č. 2 této smlouvy.
- V případě, že požadované položky víceprací či méněprací v položkovém rozpočtu uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena podle cen stavebních prací a souvisejících plnění doporučených společností ÚRS Praha, a.s. pro to období, ve kterém mají být práce realizovány.
- V případě, že požadované položky víceprací či méněprací v položkovém rozpočtu ani v ceníku ÚRS Praha, a.s. uvedeny nebudou, bude jejich cena stanovena dohodou smluvních stran či na základě provedeného průzkumu trhu a zjištění cenové hladiny příslušné práce či méněpráce.
- 8.10.2. Způsob výpočtu ceny víceprací či méněprací provede zhotovitel v souladu s výše uvedeným, a to vynásobením položkových cen a množství potřebných měrných jednotek prací označených jako vícepráce či méněpráce. K této ceně víceprací či méněprací bude připočtena odpovídající DPH v souladu s ustanovením příslušných zákonů.
- 8.10.3. Veškeré požadavky na vícepráce či méněpráce mohou být vzneseny a veškeré provedené práce či méněpráce musí být sjednány s odpovědným pracovníkem objednatele, a to písemně zápisem ve stavebním deníku, který bude podepsán zástupci obou smluvních stran.
- 8.10.4. V případě sporu smluvních stran o oprávněnosti požadavku na potřebu víceprací, ocenění víceprací, oprávněnosti požadavku na potřebu méněprací či rozsah snížení sjednaných cen o méněpráce, případně spory o vznik nároku na snížení/zvýšení sjednaných cen o vícepráce či méněpráce požádá objednatel o posudek soudního znalce z příslušného oboru.
- Příslušný soudní znalec bude vybrán na základě dohody smluvních stran. Pokud se smluvní strany nedohodnou, tak soudní znalec bude vybrán objednatelem a obě smluvní strany se zavazují závěry takto ustaveného znalce akceptovat. Náklady na úhradu výdajů spojených s posudkem vybraného znalce nese každá smluvní strana ve výši 50%.
- 8.11. V případě, že bude možné provést stavební práce, dodávky, montáže či jiné související služby vedoucí ke změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí až na základě nové úpravy smluvních vztahů mezi zhotovitelem a objednatelem dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, potom bude možné uzavřít příslušný písemný dodatek k této smlouvě na provedení takových změn díla (stavby) či jeho součástí až po řádném ukončení příslušného způsobu zadání v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů.
- 8.12. Pokud dojde ke změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí dle tohoto článku této smlouvy, je zhotovitel povinen na žádost objednatele připravit podklad pro technický list změny (změnový list) sestávající z následujících částí:
- 8.12.1. schválení (odsouhlasení) změny rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí objednatelem a TDS;
- 8.12.2. oceněný položkový rozpočet těchto změn rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí;



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

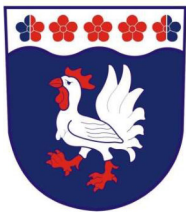
- 8.12.3. časový dopad na termíny plnění této smlouvy (dopady na časový harmonogram plnění);
- 8.12.4. zdůvodnění změn rozsahu a ceny díla (stavby) či jeho součástí;
- 8.12.5. výkresová dokumentace vztažená k provedené a smluvními stranami odsouhlasené změně ceny za zhotovení díla (stavby) či jeho součástí včetně označení revize, a to v případě bude-li nezbytné v důsledku změny ceny za hotovení díla (stavby) či jeho součástí zachytit změny výkresové dokumentace obsažené v projektové dokumentaci.
- 8.13. O změně rozsahu díla (stavby) a změně sjednané ceny za zhotovení díla (stavby) dle tohoto článku této smlouvy a novém rozsahu díla (stavby) a nové ceně díla (stavby) či jeho části se obě strany zavazují uzavřít písemný dodatek k této smlouvě.

Zvýšené náklady a zvýšenou cenu díla (stavby) lze čerpat ze strany zhotovitele až po jejich odsouhlasení v dodatku k této smlouvě. Smluvní strany se dohodly, že v případě změny ceny díla (stavby) či dalších součástí v důsledku změny sazby DPH není nutno k této smlouvě uzavírat písemný dodatek.

Článek IX.

Platební podmínky

- 9.1. Zálohy na platby za cenu díla nejsou sjednány a nebudou ze strany objednatele poskytovány.
- 9.2. Cena díla bude hrazena na základě faktur, které budou mít náležitosti daňového dokladu dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů a náležitosti stanovené dalšími obecně závaznými právními předpisy (dále jen „**faktura**“), a to na základě:
 - 9.2.1. **dílčích faktur** – tyto faktury budou vystavovány zhotovitelem **1x měsíčně** v průběhu zhotovování díla dle této smlouvy, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku, přičemž datem zdanitelného plnění je vždy poslední den příslušného kalendářního měsíce. (dále jen „**dílčí faktury**“)
 - 9.2.2. **konečná faktura** – tato faktura bude vystavena zhotovitelem po řádném dokončení díla a jeho předání a převzetí ze strany objednatele na základě písemného předávacího protokolu, a to za níže uvedených podmínek tohoto článku. (dále jen „**konečná faktura**“)
- 9.3. Podkladem pro hrazení ceny díla za zhotovení díla či jeho části podle této smlouvy na základě dílčích faktur vystavovaných zhotovitelem je soupis skutečně provedených prací v předmětném kalendářním měsíci (dále jen „**Soupis měsíčních prací**“), který bude následně nedílnou součástí každé dílčí faktury a bez něj není faktura úplná.
- 9.4. Každý daňový doklad (faktura) musí povinně obsahovat číslo projektu přidělené poskytovatelem dotace SFDI dle příslušných závazných pravidel Dotačního programu. Zhotovitel je povinen na daňovém dokladu (faktuře) uvést označení: „**Registrační číslo projektu: ISPROFOND 5527510234**“.
- 9.5. **Soupis měsíčních prací bude řádně vyhotoven při splnění následujících podmínek:**
 - 9.5.1. Zhotovitel předloží objednateli a TDS vždy do 5 pracovních dnů od konce předmětného kalendářního měsíce Soupis měsíčních prací oceněný v souladu se způsobem sjednaným v této smlouvě, tj. dle jednotkových položkových cen uvedených v položkovém rozpočtu díla dle Přílohy č. 2 této smlouvy.
 - 9.5.2. Objednatel či TDS je povinen se k tomuto Soupisu měsíčních prací vyjádřit nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho obdržení.



Veřejná zakázka

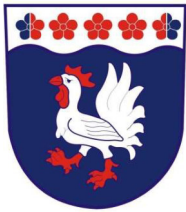
„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

V případě nesouhlasu s fakturací některých položek v Soupisu měsíčních prací vyjádří objednatel či TDS ve shora uvedené lhůtě tento svůj nesouhlas a smluvní strany se zavazují vyvolat jednání o takto rozporovaných položkách Soupisu měsíčních prací. V případě, že se objednatel či TDS v dané lhůtě nevyjádří k položkám Soupisu měsíčních prací, má se za to, že s předloženým Soupisem měsíčních prací souhlasí.

- 9.5.3. Pokud se na díle vyskytnou vícepráce, méněpráce či jiné změny ceny díla bude jejich cena na faktuře uvedena samostatně a faktura musí obsahovat i odkaz na dokument, kterým byly vícepráce, méněpráce či jiné změny ceny díla sjednány a odsouhlaseny, tj. zejména dodatek smlouvy se sjednanou cenou za vícepráce.
- 9.5.4. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze ty práce, dodávky a služby, u kterých nedošlo k rozporu.
- 9.5.5. Po odsouhlasení Soupisu měsíčních prací a potvrzení tohoto soupisu ze strany objednatele či TDS vystaví zhotovitel dílčí fakturu nejpozději do 15. dne měsíce následujícího po termínu zdanitelného plnění fakturovaných prací.
- 9.6. Dílčí faktury vystavované zhotovitelem budou, kromě náležitostí stanovených platnými a účinnými právními předpisy pro daňový doklad, obsahovat zejména tyto údaje:
 - 9.6.1. označení „faktura“ a její číslo;
 - 9.6.2. identifikační údaje objednatele;
 - 9.6.3. identifikační údaje zhotovitele;
 - 9.6.4. název (označení) díla (projektu) včetně uvedení registračního čísla projektu, a to v případě, kdy je dílo (projekt) spolufinancováno z dotačních prostředků;
 - 9.6.5. částku k úhradě vyplývající ze Soupisu skutečně provedených prací v daném kalendářním měsíci odsouhlaseným a potvrzeným ze strany objednatele či TDS;
 - 9.6.6. bankovní spojení pro zaplacení faktury (číslo účtu zhotovitele, variabilní symbol);
 - 9.6.7. den vystavení faktury, datum zdanitelného plnění a lhůta splatnosti faktury;
 - 9.6.8. označení osoby, která fakturu vyhotovila;
 - 9.6.9. přílohou faktury bude potvrzený a odsouhlasený Soupis měsíčních prací;
 - 9.6.10. případné vyúčtování víceprací, méněprací či jiných změn ceny díla dle této smlouvy;
- 9.7. Podkladem pro konečné uhrazení ceny díla podle této smlouvy na základě konečné faktury vystavené zhotovitelem je protokol o předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, který bude následně nedílnou součástí konečné faktury, a který bude vyhotoven v souladu s ustanoveními této smlouvy. Konečná faktura bude zhotovitelem vystavena po protokolárním předání a převzetí díla objednavatelem bez vad a nedodělků bránících užívání díla, a v případě, kdy budou v rámci přejímacího řízení zjištěny vady a nedodělky bránící užívání díla, pak až po odstranění vad a nedodělků uvedených v protokole o předání a převzetí díla.
- 9.8. Konečná faktura vystavená zhotovitelem bude, kromě náležitostí stanovených platnými a účinnými právními předpisy pro daňový doklad, obsahovat zejména tyto údaje:
 - 9.8.1. označení „konečná faktura“ a její číslo;
 - 9.8.2. identifikační údaje objednatele;



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“

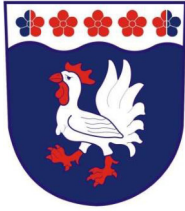


- 9.8.3. identifikační údaje zhotovitele;
- 9.8.4. název (označení) díla (projektu) včetně uvedení registračního čísla projektu, a to v případě, kdy je dílo (projekt) spolufinancováno z dotačních prostředků;
- 9.8.5. částku zbývajících k úhradě (po odečtení částek uhrazených v rámci průběžné fakturace na základě dílčích faktur vystavovaných v průběhu realizace díla dle této smlouvy).
- 9.8.6. údaj o celkové sjednané ceně předmětného díla dle této smlouvy;
- 9.8.7. soupis všech předchozích uhrazených dílčích faktur dle této smlouvy;
- 9.8.8. bankovní spojení pro zaplacení faktury (číslo účtu zhotovitele, variabilní symbol);
- 9.8.9. den vystavení faktury, datum zdanitelného plnění a lhůta splatnosti faktury;
- 9.8.10. označení osoby, která fakturu vyhotovila;
- 9.8.11. přílohou konečné faktury bude povinně protokol o předání a převzetí řádně dokončeného díla dle této smlouvy, a to bez vad a nedodělků bránících užívání díla (případně též protokol (y) potvrzující řádné odstranění vad a nedodělků z přijímacího řízení).
- 9.9. Lhůta splatnosti jednotlivých faktur je s ohledem na povahu závazku dohodou stanovena na **30 kalendářních dnů** ode dne jejich doručení objednateli. Povinnost zaplatit cenu za dílo je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
- 9.10. Objednatel je oprávněn vadnou fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit druhé smluvní straně bez zaplacení k provedení opravy v těchto případech:
 - 9.10.1. nebude-li faktura obsahovat některou povinnou součást dle příslušných právních předpisů nebo dohodnutou náležitost dle této smlouvy nebo bude-li chybně vyúčtována cena za dílo či jeho část,
 - 9.10.2. budou-li vyúčtovány práce, které nebyly provedeny či nebyly potvrzeny oprávněným zástupcem objednatele,
- 9.11. Ve vrácené faktuře objednatel vyznačí důvod vrácení. Zhotovitel provede opravu vystavením nové faktury. Vrátil-li objednatel vadnou fakturu zhotoviteli, přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta splatnosti běží opět ode dne doručení nově vyhotovené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen doručit objednateli opravenou fakturu do 5 pracovních dnů po obdržení objednatelům vrácené vadné faktury.
- 9.12. Objednatel je oprávněn pozastavit financování v případě, že zhotovitel bezdůvodně přerušil práce nebo práce bude provádět v rozporu s projektovou dokumentací, smlouvou nebo pokyny objednatele.

Článek X. Staveniště

10.1. Předání staveniště zhotoviteli

- 10.1.1. Není-li v této smlouvě sjednáno jinak, označují se pojmem „**staveniště**“ všechny části prostoru staveniště v průběhu zhotovování stavby dle této smlouvy. Obvod staveniště je vymezen projektovou dokumentací, která tvoří Přílohu č. 1 této smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí s tím, že pokud bude pro provádění díla potřebovat prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady a vlastním jménem.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 10.1.2. O předání a převzetí staveniště bude proveden písemný zápis podepsaný oběma stranami. Zhotovitel je povinen při užívání staveniště dodržovat veškeré právní předpisy, zajistit zaměření a určení základních geodetických vytyčovacích prvků stavby.
- 10.1.3. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí prostoru staveniště s rozmístěním a trasou stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených zhotovováním stavby dle této smlouvy, nejlépe jejich vytyčením a tyto buď vhodným způsobem přeložit, nebo chránit tak, aby v průběhu zhotovování stavby nedošlo k jejich poškození. Zhotovitel je povinen dodržovat všechny podmínky správců nebo vlastníků sítí a nese veškeré důsledky a škody vzniklé jejich nedodržením.
- 10.1.4. Objednatel se zavazuje předat zhotoviteli protokolárně staveniště včetně určení přípojných (odběrných) míst pro odběr elektrické energie a vody (dále jen „energie“). Zhotovitel bude tyto energie odebírat na své náklady, tzn. je povinen osadit podružná měřidla a skutečně odebrané množství bude zhotoviteli přefakturováno objednatelem v cenách dle poskytovatele energií, nebude-li smluvními stranami sjednáno jinak.
- Zhotovitel se zavazuje k úhradě takto spotřebovaných nákladů na energie čerpaných až do dne protokolárního předání a převzetí díla bez vad a nedodělků. Jako součást zařízení staveniště zajistí zhotovitel rozvod médií potřebných ke zhotovení stavby a jejich připojení na odběrná místa.

10.2. Zřízení a užívání staveniště:

- 10.2.1. Zhotovitel se zavazuje vybudovat zařízení staveniště a neprodleně informovat objednatele a TDS a na žádost objednatele či TDS předat situační plán zařízení staveniště.
- 10.2.2. Zhotovitel zabezpečuje zařízení staveniště v souladu s účelem této smlouvy, svými potřebami, projektovou dokumentací a požadavky objednatele, a to na vlastní náklady.
- 10.2.3. Zhotovitel je dále povinen zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta, TDS a také koordinátora BOZP, a to v přiměřeném rozsahu.
- 10.2.4. Zhotovitel je povinen převzatý prostor staveniště po celou dobu zabezpečit tak, aby byl zcela zamezen přístup neoprávněných osob z a do prostor staveniště. Způsob zabezpečení staveniště je zhotovitel povinen předem projednat s objednatelem a TDS zohlednit jejich požadavky a připomínky.
- 10.2.5. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště v nezbytném rozsahu zabezpečuje zhotovitel. Náklady na zařízení staveniště, oplocení, zabezpečení, ochranu a ostrahu, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení staveniště a zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně za dílo.
- 10.2.6. Zhotovitel je povinen užívat staveniště pouze pro účely související s prováděním stavebních prací ke zhotovení díla dle této smlouvy a při užívání staveniště je povinen dodržovat veškeré právní předpisy upravující jeho užívání.
- 10.2.7. Odvod srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zajišťuje zhotovitel a je povinen dbát na to, aby nedocházelo k podmáčení či jakémukoli jinému omezení funkčnosti staveniště nebo okolních ploch. Pokud k této činnosti využije veřejných odpadních sítí, je povinen tuto skutečnost projednat s vlastníkem či provozovatelem těchto sítí.
- 10.2.8. Zhotovitel se zavazuje udržovat na převzatém staveništi a v jeho okolí pořádek a čistotu a je povinen průběžně na svůj náklad ze staveniště odstraňovat všechny druhy odpadů, stavební sutě a nepotřebný materiál.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Zhotovitel je rovněž povinen zabezpečit, aby odpad vzniklý z jeho činnosti nebo stavební materiál nebyl v rozporu s právními předpisy umísťován mimo staveniště.

- 10.2.9. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečný vstup a vjezd na staveniště a stejně tak i výstup a výjezd. Za provoz na staveništi odpovídá zhotovitel. Veškerá potřebná povolení nutná k užívání veřejných ploch a veřejných komunikací, případně k pracím na těchto plochách a komunikacích zajišťuje zhotovitel a nese veškeré případné náklady s tím spojené.
- 10.2.10. Jestliže v souvislosti s provozem staveniště nebo prováděním stavby bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle právních předpisů upravujících provoz na pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel, a to na vlastní náklad. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemisťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací na zhotovování stavby. Jakékoliv pokuty či náhrady škod vzniklých v této souvislosti jdou plně k tíži zhotovitele.
- 10.2.11. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště i v jeho okolí, za bezpečný přístup na stavbu, za dodržování veškerých bezpečnostních, hygienických a požárních předpisů včetně prostoru zařízení staveniště a za bezpečnost provozu v celém prostoru staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit staveniště dostatečným množstvím a druhem hasících prostředků.

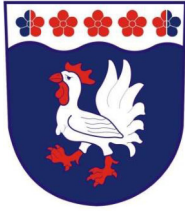
10.3. Vyklizení staveniště:

- 10.3.1. Zhotovitel je povinen odstranit zařízení staveniště a vyklidit staveniště ve sjednaném termínu ode dne předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků (tj. po odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení).
- 10.3.2. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště sám či prostřednictvím třetí osoby, kdy náklady s tím spojené se zavazuje objednateli zaplatit zhotovitel. Takto vynaložené náklady objednatele se zhotovitel zavazuje uhradit nejpozději do 14 dnů od dne doručení příslušného vyúčtování všech nákladů s tím spojených zhotoviteli.
- 10.3.3. Zhotovitel vyhotoví zápis o vyklizení staveniště, který podepíše TDS a zástupci obou smluvních stran, s výjimkou případu, kdy zhotovitel staveniště dobrovolně nevyklidí a objednatel bude nucen využít postupu dle předchozího odstavce.

Článek XI. Stavební deník

11.1. Povinnost vést stavební deník:

- 11.1.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí prostoru budoucího staveniště stavební deník v souladu s ustanovením § 166 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon ve znění prováděcích předpisů a v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v posledním platném znění dle přechodového ustanovení § 332a stavebního zákona.
- 11.1.2. Stavební deník musí být v pracovní dny v době od 7:00 do 17:00 hod. přístupný oprávněným osobám objednatele, TDS a případně jiným osobám oprávněným do stavebních deníků zapisovat (např. autorský dozor, koordinátor BOZP apod.).
- 11.1.3. Zápisy do stavebního deníku se zhotovitel zavazuje provádět v originále a dvou kopiích.



Originály zápisů je zhotovitel povinen předat objednateli, jakmile dojde k zániku jeho povinnosti vést stavební deník, tj. jakmile dojde k naplnění podmínek ukončení povinnosti k vedení stavebního deníku dle níže uvedeného v tomto článku této smlouvy. V případě, že zhotovitel nesplní svou povinnost předat objednateli stavební deník v originálním znění, bude toto považováno za podstatné porušení této smlouvy.

11.1.4. Zhotovitel se zavazuje předávat první kopii zápisů do stavebního deníku vždy osobě vykonávající funkci TDS pro objednatele a druhou kopii uchovávat pro své potřeby.

Kopie zápisů do stavebního deníku určených pro TDS objednatele je zhotovitel povinen předávat pravidelně nejméně však při kontrolních dnech či na žádost objednatele nebo TDS.

11.1.5. Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí až řádným dokončením díla ze strany zhotovitele a jeho předáním objednateli, tj. protokolárním předáním díla objednateli bez vad a nedodělků, případně po odstranění veškerých vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení, a dále vydáním kolaudačního souhlasu k tomu příslušným správním orgánem.

11.1.6. Objednatel bere na vědomí, že má povinnost uchovávat stavební deník po dobu nejméně 10 let ode dne vydání kolaudačního souhlasu.

11.2. Způsob vedení a zápisu do stavebního deníku:

11.2.1. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro zhotovení stavby musí být ve stavebním deníku zapsány zhotovitelem v ten den, v němž nastaly.

11.2.2. TDS objednatele je oprávněn se vždy vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem. V případě souhlasu se zněním zápisu připojí k tomuto zápisu svůj podpis a v případě nesouhlasu uvede výslovně veškeré své připomínky. K zápisům do stavebního deníku je za obdobných podmínek oprávněn se vyjadřovat též objednatel.

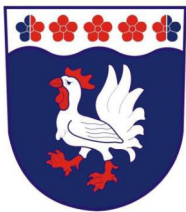
11.2.3. V případě, že objednatel či TDS objednatele uvedou k zápisům do stavebního deníku své připomínky, je zhotovitel povinen veškeré tyto připomínky vzít na vědomí a postupovat při vedení stavebního deníku v souladu s těmito připomínkami. V případě, že jsou příslušné připomínky objednatele či TDS objednatele nedůvodné, je zhotovitel povinen na tuto skutečnost objednatele či TDS objednatele upozornit a uvést v čem spatřuje jejich nedůvodnost.

11.2.4. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem do stavebního deníku, který učinil objednatel či TDS, musí k tomuto zápisu připojit své písemné stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne, kdy byl tento zápis do stavebního deníku proveden.

V případě, že zhotovitel neuvede své písemné stanovisko k zápisu do stavebního deníku ve lhůtě určené předchozí větou tohoto odstavce, ztrácí možnost jakkoliv rozporovat provedení a oprávněnost tohoto zápisu.

11.2.5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele a TDS zápisem do stavebního deníku ke kontrole prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a **to min. 3 pracovní dny předem**. Zápisy o kontrole prací a konstrukcí zakrytých budou součástí předávacího protokolu. V případě nesplnění této povinnosti zhotovitele, má objednatel právo požadovat dodatečné odkrytí nebo zpřístupnění dotčených konstrukcí, přičemž veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel a je povinen je uhradit.

11.2.6. Do stavebního deníku jsou oprávněni zapisovat mimo výše uvedených osob též koordinátor BOZP a osoby vykonávající kontrolní prohlídky stavby.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

- 11.2.7. Smluvní strany výslovně prohlašují, že písemné dodatky k této smlouvě nelze činit formou zápisu ve stavebním deníku a že tyto zápisy nikterak nenahrazují smluvní ujednání obsažené v této smlouvě. V případě, že dodatky budou učiněny formou takového zápisu do stavebního deníku, pak platí, že nemají vůbec žádné právní účinky a k takovým dodatkům se nepřihlíží.

Článek XII.

Kontrola díla a další podmínky plnění předmětu smlouvy

12.1. Kontrola díla (provádění prací):

- 12.1.1. Objednatel je oprávněn provádět průběžnou kontrolu díla prostřednictvím svých pověřených pracovníků, zejména pak osoby zastupující objednatele, TDS, případně též prostřednictvím autorského dozoru a koordinátora BOZP.
- 12.1.2. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě poskytnuté objednatelem zápisem ve stavebním deníku, jedná se o porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
- 12.1.3. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel na požádání objednatele povinen předložit bez zbytečného odkladu.
- 12.1.4. Pro stavbu mohou být použity jen takové výrobky, technologie a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují dle vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby, ve znění pozdějších předpisů, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, ochranu zdraví, zdravých životních podmínek a životního prostředí, bezpečnost při užívání, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla.
- 12.1.5. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, atestů, dokladů o shodě výrobků, doklady o provedených zkouškách, revizní zprávy, dokumentaci skutečného provedení díla, geodetické zaměření stavby či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
- 12.1.6. Pro účely kontroly v průběhu provádění díla organizuje objednatel kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však **1x za 14 dní**, a to v termínech dle dohody mezi objednatelem, zhotovitelem a TDS či dále také na základě žádosti objednatele doručené zhotoviteli minimálně 3 pracovní dny před vyžádaným dnem kontroly realizace díla. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů, a to pravidelných kontrolních dnů, na kterých se smluvní strany dohodnou i objednatelem vyžádaných a oznámených kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele. Objednatel či jím pověřené osoby pořizují z kontrolního dne zápis o jednání do stavebního deníku vedeného zhotovitelem.

12.2. Použité materiály a výrobky:

- 12.2.1. Veškeré materiály použité na stavbě musí vyhovovat příslušným ČSN, případně odpovídajícím evropským normám (EN) a musí být vybaveny patřičnými atesty, platnými v ČR.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 12.2.2. Jakost dodávaných materiálů a konstrukcí bude ze strany zhotovitele dokladována předepsaným způsobem při prohlídkách a při předání a převzetí předmětu plnění nebo jeho částí.
- 12.2.3. Zhotovitel se zavazuje, že při zhotovování stavby nepoužije materiály, o kterých je v době jejich možného užití známo, že jejich užití je v rozporu s právními a technickými normami nebo obecně známými poznatky v oblasti vlivů stavebních materiálů na lidský organismus. Poruší-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené. Stejně tak se zhotovitel zavazuje, že ke zhotovování stavby nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci, je-li tato pro jejich použití nezbytná podle příslušných právních předpisů. Poruší-li zhotovitel povinnost dle předchozí věty, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.
- 12.3. Dodržování BOZP a hygieny práce:**
- 12.3.1. Zhotovitel je povinen dodržovat na staveništi veškerá bezpečnostní a hygienická opatření a požární ochranu staveniště i prováděného díla, a to v rozsahu a způsobem stanoveným příslušnými předpisy.
Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle (zejména veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti jako např. podchody s lešením).
- 12.3.2. Zhotovitel je povinen provést pro všechny své zaměstnance pracující na zhotovení stavby před předáním a převzetím staveniště vstupní školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně.
Zhotovitel je rovněž povinen průběžně znalosti svých zaměstnanců o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně obnovovat a kontrolovat.
Zhotovitel je povinen zabezpečit před započítím poddodávek ke zhotovení stavby provedení vstupního školení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci a o požární ochraně i u svých poddodavatelů podílejících se na provádění stavebních prací ke zhotovení stavby dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen na žádost objednatele či Koordinátora BOZP předložit aktuální protokol o proškolení zaměstnanců zhotovitele v rámci BOZP a požární ochrany dle tohoto odstavce.
- 12.3.3. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se zdržují v prostoru staveniště a je povinen zabezpečit jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami a ochrannými pomůckami na ochranu osob před riziky vyplývajícími z provozu.
- 12.3.4. Zhotovitel je povinen provádět v průběhu zhotovování stavby vlastní dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce a požární ochranou na staveništi a také je povinen pravidelně kontrolovat stav objektů sousedících se staveništěm.
- 12.3.5. Dojde-li k jakémukoliv úrazu při zhotovování stavby nebo při činnostech souvisejících se zhotovováním stavby, je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.



12.3.6. Zhotovitel je zodpovědný za dodržování podmínek bezpečnosti práce při provádění stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Dále je zhotovitel zodpovědný za to, že pravidla, regulace a pracovní metody či postupy požadované příslušnými právními předpisy budou dodržovány.

12.4. Dodržování zásad ochrany životního prostředí:

12.4.1. Zhotovitel při provádění stavby provede veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí (zejména na nemovitosti přiléhající ke staveništi) a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů dotýkajících se vlivu stavby na životní prostředí.

12.4.2. Zhotovitel je povinen vést evidenci o všech druzích odpadů vzniklých z jeho činnosti a vést evidenci o způsobu jejich zneškodňování. Zhotovitel je povinen na výzvu objednatele doložit doklady o zajištění likvidace odpadů vzniklých stavebními pracemi na díle v souladu s platnými právními předpisy, a to 30 dnů od písemné žádosti objednatele doručené zhotoviteli, avšak nejpozději ke dni předání a převzetí díla.

Článek XIII.

Předání a převzetí plnění předmětu smlouvy

13.1. Termín předání a převzetí:

13.1.1. Zhotovitel je povinen dokončit dílo v době plnění, tj. termínech plnění předmětu této smlouvy.

Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele k převzetí díla nebo dokončené části díla (dále také jen jako „**přejímací řízení díla**“) písemně alespoň 5 pracovních dnů předem, a to v místě plnění zápisem do stavebního deníku nebo písemnou výzvou zaslanou na doručovací adresu objednatele příp. elektronicky na e-mail: starosta@obecstudnice.cz s potvrzením o doručení.

Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména není-li odstraněn odpad vzniklý činností zhotovitele a nejsou-li objednateli řádně předány veškeré doklady nutné ke kolaudaci stavby.

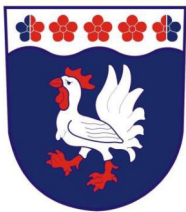
13.1.2. V případě, že zhotovitel dokončí dílo před termínem sjednaným dle této smlouvy jako termín dokončení díla, je povinen dřívější datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 10 pracovních dnů předem a současně jej vyzvat k účasti na přejímacím řízení díla.

13.1.3. Pořízení Soupisu měsíčních prací dle shora uvedeného v této smlouvě a jeho potvrzení zástupcem objednatele ve věcech technických či TDS za účelem pravidelné fakturace ve smyslu platebních podmínek není předáním a převzetím díla ani jeho části ve smyslu tohoto článku smlouvy.

13.2. Předávací protokol a režim odstranění vad z přejímacího řízení:



- 13.2.1. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení díla všechny potřebné doklady, zejména zápisy a osvědčení o provedení revizí, zkoušek a výstupní kontroly včetně prohlášení o shodě, potvrzené záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyce ve dvou vyhotoveních, originál stavebního deníku a kopie změnových listů. Zhotovitel bere na vědomí, že nedoloží-li sjednané doklady, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné přejímacího řízení díla.
- 13.2.2. Objednatel má právo přizvat k předání a převzetí díla osobu vykonávající TDS (případně též osobu vykonávající autorský dozor projektanta, bude-li to nezbytné k předání a převzetí díla).
- 13.2.3. O průběhu přejímacího řízení díla pořídí objednatel protokol o předání a převzetí díla, který bude obsahovat stručný popis díla, které je předmětem předání a převzetí, dohodu o způsobu a termínu vyklizení stanoviště, termín, od kterého počíná běžet záruční lhůta, seznam předaných dokladů a prohlášení objednatele zda dílo přejímá nebo nepřejímá.
- 13.2.4. Obsahuje-li dílo, které je předmětem předání a převzetí, vady nebo nedodělky, musí protokol o předání a převzetí díla objednatele obsahovat také: soupis zjištěných vad a nedodělků, dohodu o způsobu a termínech jejich odstranění, popřípadě informaci o jiném způsobu narovnání mezi smluvními stranami.
- V případě, že jsou do protokolu o předání a převzetí díla uvedeny vady a nedodělky zjištěné při přejímacím řízení, bude u těch vad, které nebrání užívání díla tato informace výslovně uvedena. Nebude-li u vady a nedodělku uvedena informace, že se jedná o vadu nebránící užívání díla, berou smluvní strany na vědomí, že se jedná o vadu bránící užívání díla.
- 13.2.5. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělky je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 14 dnů ode dne ukončení přejímacího řízení.
- Zhotovitel se zavazuje v takto určené lhůtě odstranit veškeré vady a nedodělky i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělky neodpovídá.
- Zhotoviteli je známo a zavazuje se, že náklady na odstranění veškerých vad a nedodělků včetně případných nákladů vynaložených objednatelem či zhotovitelem pro případ vyhotovení nezbytných znaleckých posudků nese zhotovitel.
- Objednatel je pro případ vzniku nákladů spojených s uplatněním vad a nedodělků díla oprávněn veškeré takto vzniklé náklady zhotoviteli vyúčtovat. Zhotovitel se zavazuje provést úhradu všech těchto nákladů nejpozději do 14 dnů ode dne jejich písemného oznámení objednatelem.
- 13.2.6. Pro případ, že objednatel neuvede v protokolu o předání a převzetí díla nárok, který uplatňuje vůči zhotoviteli z důvodu existence vad díla a jeho částí, platí, že objednatel požaduje provedení bezplatné výměny všech těchto vadných částí díla.
- Tam, kde nebude možné provést výměnu vadných částí díla, platí, že objednatel požaduje provedení jejich bezplatné opravy. Nebude-li v případě existence nedodělků díla sjednáno jinak, platí, že zhotovitel je povinen dílo řádně dokončit.
- 13.2.7. Po odstranění veškerých vad a nedodělků z přejímacího řízení proběhne kontrolní řízení, na kterém budou vady a nedodělky z přejímacího řízení prověřeny a zkontrolováno jejich odstranění.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

Objednatel bude zpracován protokol o odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení, ve kterém bude zejména záznam o skutečnostech týkajících se odstraňovaných vad a nedodělků z přejímacího řízení, tj. zda byly odstraněny, případně i jakým způsobem a k jakému datu apod. Termín tohoto kontrolního řízení je povinen oznámit zhotovitel objednateli, a to minimálně 3 pracovní dny před termínem jeho konání a vyzvat objednatele k účasti na tomto kontrolním řízení.

- 13.3. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel není povinen převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky bránící jeho řádnému užívání a toto po něm nelze požadovat.

Článek XIV.

Vlastnické právo k zhotovované věci a nebezpečí škody na ní

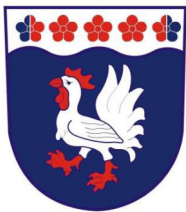
- 14.1. Vlastníkem zhotovovaného díla dle této smlouvy je objednatel. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle (stavbě) nese od počátku až do předání a převzetí dokončeného díla (stavby) zhotovitel.
- 14.2. Do doby předání díla objednateli nese zhotovitel nebezpečí škody na zhotovovaném díle, stejně tak i nebezpečí škody (ztráty) na veškerých materiálech, hmotách a zařízeních, které používá a použije k provedení díla. Zhotovitel nese i odpovědnost za škody, způsobené jeho činnostmi, nebo činnostmi jeho poddodavatelů, na majetku objednatele.

Stejně tak zhotovitel odpovídá za všechny škody, vzniklé v důsledku provádění díla třetím, na stavbě nezúčastněným, osobám. Odpovědnost zhotovitele za škody se řídí platnými obecně závaznými právními předpisy.

Článek XV.

Bankovní záruky

- 15.1. Zhotovitel je povinen v rámci plnění předmětu této smlouvy zajistit ve prospěch objednatele záruční listiny na níže uvedené finanční záruky (jistoty), a to ve formě tzv. bankovní záruky.
- Zhotovitel je povinen si nechat vystavit veškeré bankovní záruky dle tohoto článku bankou, která byla zřízena a provozuje činnost podle zákona č. 21/1992 Sb., o bankách, ve znění pozdějších předpisů.
- 15.2. Bankovní záruky dle tohoto článku smlouvy budou vždy bankovní zárukou vystavenou ve prospěch objednatele a zajišťující nároky objednatele vůči zhotoviteli z plnění této smlouvy, za podmínek stanovených touto smlouvou, v termínu dle této smlouvy, a to až do řádného a úplného splnění povinností zhotovitele, které konkrétní bankovní záruka zajišťuje, tak jak je uvedeno níže v tomto článku.
- 15.3. **Bankovní záruky, které se zhotovitel (jako dlužník) zavazuje nechat vystavit příslušnou bankou ve prospěch objednatele (jako věřitele) jsou následující:**
- 15.3.1. **Bankovní záruka za řádné provedení díla:**
- Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí finanční záruky (jistoty) za řádné splnění povinností zhotovitele při provedení díla (stavby) dle této smlouvy, a to na základě záruční listiny prokazující sjednání platné bankovní záruky dle ustanovení § 2029 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů. (dále jen „**bankovní záruka za řádné provedení díla**“)



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Bankovní záruka za řádné provedení díla být závazně sjednána na finanční záruku (jistotu), kterou se banka zaručí za zhotovitele, a to až do výše **350 000,- Kč**.

Bankovní záruka za řádné provedení díla dle tohoto odstavce musí na základě požadavků objednatele a ujednání smluvních stran dále splňovat následující podmínky:

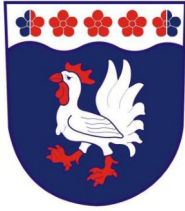
- a) musí obsahovat písemné prohlášení banky, která bankovní záruku za řádné provedení díla zhotoviteli poskytuje a za zhotovitele se zaručuje, že uspokojí veškeré finanční nároky objednatele vzniklé vůči zhotoviteli z důvodu nesplnění či porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy po celou dobu zhotovování a realizace díla, a to zaplacením požadované částky na žádost objednatele;
- b) musí být sjednána s platností ode dne uzavření této smlouvy a až do doby řádného dokončení díla a předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. až do doby odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení.
- c) právo z bankovní záruky za řádné provedení díla je objednatel oprávněn uplatnit zejména v případech, kdy zhotovitel neprovádí dílo (stavbu) v souladu s podmínkami této smlouvy, neplní termíny provádění díla (stavby) či neplní podmínky sjednaného časového harmonogramu díla, nepředloží řádně a včas objednateli požadované dokumenty, listiny či informace k realizaci a zhotovování díla dle této smlouvy, neuhradí objednateli nebo třetí straně způsobenou škodu či smluvní pokutu nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen nebo neodstraní v dohodnutém termínu vady a nedodělky uvedené v protokolu o předání a převzetí díla.

Platnou záruční listinu prokazující platnou bankovní záruku za řádné provedení díla dle tohoto odstavce a článku je zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději ke dni podpisu této smlouvy.

V případě, že z jakýchkoliv důvodů bude doba provádění a realizace díla dle této smlouvy delší než sjednané termíny plnění dle této smlouvy (zejména pak termín řádného předání a převzetí díla) a z tohoto důvodu by pozbyla platnosti a účinnosti původní zhotovitelem předložená bankovní záruka za řádné provedení díla, zhotovitel se zavazuje předložit objednateli novou bankovní záruku za řádné provedení díla ve stejné výši a za stejných podmínek jako bankovní záruku původní dle tohoto odstavce a článku. Tuto novou bankovní záruku bude zhotovitel povinen udržovat v platnosti a účinnosti až do doby řádného dokončení díla a předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. až do doby odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení. Předložení neplatné záruční listiny či nepředložení záruční listiny o bankovní záruce dle tohoto odstavce a článku je na základě ujednání smluvních stran považováno za neposkytnutí součinnosti zhotovitele při plnění této smlouvy a podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.

15.3.2. Bankovní záruka za jakost díla

Zhotovitel se zavazuje k poskytnutí finanční záruky (jistoty) za řádné splnění povinností zhotovitele z titulu jím poskytnuté záruky za jakost zhotoveného díla (stavby) dle této smlouvy, a to na základě záruční listiny prokazující sjednání platné bankovní záruky dle ustanovení § 2029 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „bankovní záruka za jakost díla“)



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Bankovní záruka za jakost díla musí být závazně sjednána na finanční záruku (jistotu), kterou se banka zaručí za zhotovitele, a to až do výše **350 000,- Kč**.

Bankovní záruka za jakost díla dle tohoto odstavce musí na základě požadavků objednatele a ujednání smluvních stran dále splňovat následující podmínky:

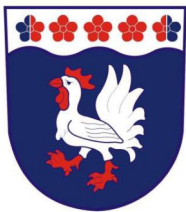
- a) musí obsahovat písemné prohlášení banky, která bankovní záruku zhotoviteli poskytuje, že uspokojí veškeré finanční nároky objednatele vzniklé vůči zhotoviteli z této smlouvy po celou dobu plnění všech povinností zhotovitele z titulu jeho odpovědnosti za vady během celé záruční doby, a to zaplacením požadované částky na žádost objednatele;
- b) musí být sjednána s platností minimálně ode dne protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení, a dále po celou dobu trvání nejdelší záruční doby stanovené v této smlouvě, a pokud k tomuto dni nebudou odstraněny některé reklamované a objednatelem uplatněné vady díla (stavby), pak do dne odstranění poslední z těchto vad díla (stavby).
- c) právo z bankovní záruky za jakost díla je objednatel oprávněn uplatnit zejména v případech, kdy zhotovitel neodstraní v záruční době reklamované (objednatelům oznámené) záruční vady v souladu s touto smlouvou nebo neuhradí objednateli nebo třetí straně smluvní pokutu nebo škodu způsobenou v souvislosti s výskytem záruční vady nebo jiný peněžitý závazek, k němuž je podle této smlouvy povinen a který vznikne zhotoviteli za dobu trvání nejdelší záruční doby stanovené v této smlouvě.

Platnou záruční listinu prokazující platnou bankovní záruku za jakost díla dle tohoto odstavce a článku je zhotovitel povinen objednateli předložit nejpozději ke dni protokolárního předání a převzetí řádně dokončeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při přejímacím řízení. Předložení této bankovní záruky je podmínkou objednatele pro převzetí řádně dokončeného díla.

V případě, že v poslední den záruční doby nebudou uspokojeny nároky objednatele z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady díla (stavby) v poskytnuté a sjednané záruční době (zejména pak z důvodu, že k tomuto dni nebudou odstraněny některé reklamované a objednatelem uplatněné vady díla (stavby)) a z tohoto důvodu by pozbyla platnosti a účinnosti původní zhotovitelem předložená bankovní záruka za jakost díla, zhotovitel se zavazuje předložit objednateli novou bankovní záruku za jakost díla ve stejné výši a za stejných podmínek jako bankovní záruku původní dle tohoto odstavce a článku.

Tuto novou bankovní záruku bude zhotovitel povinen udržovat v platnosti a účinnosti až do doby řádného dokončení nápravy vad a nároků objednatele z titulu odpovědnosti zhotovitele za vady díla (stavby) v poskytnuté a sjednané záruční době, tj. až do doby odstranění poslední z reklamovaných a objednatelem uplatněných vad díla (stavby) v záruční době.

Předložení neplatné záruční listiny či nepředložení záruční listiny o bankovní záruce dle tohoto odstavce a článku je na základě ujednání smluvních stran považováno za neposkytnutí součinnosti zhotovitele při plnění této smlouvy a podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 15.4. Potvrzení o vystavení každé shora požadované bankovní záruky doloží zhotovitel objednateli originálem záruční listiny (bankovní záruky) vystavené příslušnou bankou, ve které se tato banka zaručuje za zhotovitele, že zaplatí ve prospěch objednatele jako oprávněného, příslušné nároky vyplývající z bankovní záruky dle odst. 15.3 tohoto článku.
- 15.5. Bankovní záruka dle tohoto článku musí být vždy výslovně vystavena jako nevypověditelná, neodvolatelná a bezpodmínečná, zejména bez možnosti banky uplatnit jakékoliv námitky a bez nutnosti výzvy věřitele (objednatele) dané dlužníkovi (zhotoviteli) k plnění jeho povinností v případě nesplnění kterékoliv povinnosti zhotovitele zajišťované příslušnou bankovní zárukou.
- Zhotovitel je povinen bankovní záruku sjednat takovým způsobem a v takové formě a obsahu, aby banka vystavující příslušnou bankovní záruku, ve které se zaručuje za zhotovitele ve prospěch objednatele, byla vždy povinna plnit bez námitek a na základě první výzvy objednatele jako oprávněného.
- 15.6. V případě prodloužení lhůt, termínů či doby plnění, na které navázána platnost jakékoliv shora uvedené bankovní záruky, je zhotovitel povinen platnost bankovní záruky prodloužit tak, aby trvala po celou objednatelům požadovanou a výše sjednanou dobu platnosti každé příslušné bankovní záruky.
- Zhotovitel se zavazuje předložit objednateli vždy doklad o prodloužení bankovní záruky, a to ve stejném znění, za totožných podmínek a v totožné výši, nejpozději do 7 dnů ode dne zjištění skutečnosti či události, z jejíhož důvodu nastala potřeba příslušného prodloužení lhůty platnosti dané bankovní záruky. Pokud by zhotovitel nepředložil novou či prodlouženou bankovní záruku dle tohoto odstavce a článku, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.
- 15.7. Objednatel je oprávněn čerpat bankovní záruku za podmínek stanovených v tomto článku a ve výši částky, která odpovídá finanční výši nároku objednatele uplatněného vůči zhotoviteli dle této smlouvy. Objednatel je dále oprávněn čerpat bankovní záruku ve výši částky, která odpovídá výši smluvní pokuty, kterou je povinen zhotovitel zaplatit objednateli, výši vzniklé újmy či škody, kterou je povinen zhotovitel zaplatit objednateli, či jakéhokoli jiného neuspokojeného závazku zhotovitele vůči objednateli.
- 15.8. Zároveň s uplatněním plnění z bankovních záruk oznámí objednatel jako oprávněný písemně zhotoviteli výši takto uplatněného a požadovaného plnění z bankovní záruky vůči příslušné bance zhotovitele jako povinného, který formou bankovní záruky zaručuje sjednané plnění zhotovitele. V případě, kdy čerpáním bankovní záruky ze strany objednatele dojde k jejímu snížení u banky zhotovitele, je zhotovitel povinen sjednat či obnovit bankovní záruku do původní výše, a to ve stejném znění a za totožných podmínek. Zhotovitel se zavazuje doručit objednateli novou záruční listinu o platné bankovní záruce ve znění, za podmínek a výši shodné s předchozí bankovní zárukou, resp. v souladu s tímto článkem, vždy nejpozději do 7 dnů od každého uplatnění práva z bankovní záruky a čerpání bankovní záruky objednatelům. Pokud by zhotovitel nepředložil novou bankovní záruku dle tohoto odstavce, je objednatel oprávněn bankovní záruku čerpat a ponechat si peněžní prostředky z této bankovní záruky jako zádržné ke stejným účelům jako bankovní záruku.



- 15.9. Nepředloží-li zhotovitel nové záruční listiny o příslušné bankovní záruce dle tohoto článku této smlouvy nebo předá záruční listiny o příslušné bankovní záruce neplatné či odporující ujednáním této smlouvy, bude taková skutečnost považována za neposkytnutí součinnosti zhotovitele při plnění této smlouvy a podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy. Zhotovitel je v takovém případě dále povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 20% částky, na jejíž výši je příslušná bankovní záruka vystavena dle shora uvedeného v tomto článku.
- 15.10. Jakákoliv bankovní záruka dle tohoto článku této smlouvy může být nahrazena v plné výši a totožném rozsahu také formou pojištění záruky (resp. pojištěním plnění záručních podmínek zhotovitelem) či složením finanční částky jistiny ve výši požadované v rámci ujednání o příslušné bankovní záruce dle tohoto článku, a to na účet či k rukám objednatele.
- 15.11. Veškeré podmínky trvání, čerpání či vrácení pojištění záruky či složené finanční jistiny nahrazující záruční listinu o bankovní záruce dle tohoto odstavce a článku budou použity zcela totožně jako v případě sjednaných podmínek pro shora uvedené bankovní záruky dle tohoto článku smlouvy.
- 15.12. Smluvní strany nesjednaly pro plnění této smlouvy bankovní záruky ve formě poskytnutí finanční záruky (jistoty) ze strany zhotovitele.

Článek XVI.

Záruka za jakost díla a reklamační podmínky

- 16.1. **Záruka za jakost**
- 16.1.1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku za jakost, kterou se zavazuje a zároveň garantuje, že veškeré jeho části budou po celou dobu trvání záruční doby bez vad, budou mít vlastnosti předpokládané projektovou dokumentací, položkovým rozpočtem díla, touto smlouvou, technickými normami a právními předpisy platnými a účinnými v době předání a převzetí plnění předmětu smlouvy, a dále, že dílo bude způsobilé k řádnému užívání a k účelu odpovídajícímu určení stavby dle této smlouvy.
- 16.1.2. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v okamžiku předání a převzetí díla objednatelem a projeví se v průběhu záruční doby poskytované záruky za jakost.
- 16.1.3. Záruční doba v rámci zhotovitelem poskytované záruky za jakost je na základě ujednání smluvní stran stanovena v délce:
- a) **60 měsíců na stavební část a veškeré stavební práce v rámci realizovaného díla dle této smlouvy;**
- b) **24 měsíců na všechny položky technologických a technických zařízení (není-li výrobcem garantována záruka delší).**
- 16.1.4. Zhotovitel neodpovídá pouze za ty vady díla (stavby), jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na jejich nevhodnost upozornil a objednatel na jejich použití trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržením nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestliže zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady stavby, které byly způsobeny objednatelem v důsledku nevhodného užívání stavby, nebo v důsledku vyšší moci.



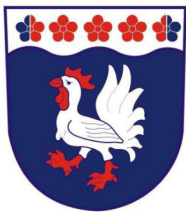
Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

- 16.1.5. Záruční doby počínají běžet dnem následujícím po podpisu protokolu o předání a převzetí dokončeného díla objednatelem.
- 16.1.6. Záruční doby neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl stavbu nebo její součást užívat z důvodu výskytu vad, za které odpovídá zhotovitel, a to až do doby jejich řádného odstranění a podpisu nového protokolu o předání a převzetí díla.
- 16.2. **Způsob uplatnění reklamace:**
- 16.2.1. Objednatel či jím zmocněná osoba, jsou povinni vady reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění.
- Oznámení (reklamaci) odešle objednatel na adresu zhotovitele uvedenou v čl. I. této smlouvy, resp. na adresu sídla zhotovitele uvedenou aktuálně ve veřejně dostupné evidenci, do které je zhotovitel na základě obecně závazného právního předpisu zapsán nebo na jinou známou adresu.
- Reklamaci je možné provést též prostřednictvím e-mailové adresy zhotovitele určené zhotovitelem pro oficiální příjem elektronické pošty, tj. na adresu: **kvis@kvis.cz**
- V případě reklamace havarijních vad díla postačuje i ústní oznámení objednatele o výskytu takovéto vady zhotoviteli, a to na tel. čísle zhotovitele: **+420 466 822 640, které bude následně objednatelem ohlášeno též písemnou formou (i e-mailem).**
- Zhotovitel je povinen pro účely reklamace vad díla a oznamování vad díla objednateli po celou dobu trvání záruční doby sdělovat a aktualizovat příslušnou e-mailovou adresu a funkční telefonické spojení dle shora uvedeného. V reklamaci je objednatel povinen popsat vady díla nebo alespoň uvést, jak se tyto vady projevují.
- 16.2.2. Objednatel v reklamaci příslušné vady a oznámení vady zhotoviteli uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn v rámci reklamace díla požadovat:
- odstranění vady dodáním náhradního plnění (výměny díla či výměny vadné části díla) (zejména u vad materiálů, zařízení, strojů apod.);
 - odstranění vady opravou, je-li vada odstranitelná;
 - poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla, pokud vada není odstranitelná a má za následek trvalé omezení užívání stavby k jejímu účelu nebo pokud se jedná o vadu neodstranitelnou, která však nebrání a neomezuje užívání stavby k jejímu účelu.
- Způsob vyřízení reklamace je objednateli dán na výběr s tím, že uvedené způsoby je možné vzájemně kombinovat. Pro případ, že objednatel neuvede při reklamaci vady nárok, který uplatňuje vůči zhotoviteli z důvodu existence vad díla a jeho částí, platí, že objednatel požaduje v první řadě odstranění vady dodáním náhradního plnění (výměny díla či výměny vadné části díla).
- Tam, kde nebude možné provést takovou výměnu vadných částí díla, platí, že objednatel požaduje provedení jejich bezplatné opravy. Tam, kde nebude možné provést ani výměnu ani opravu vadné části díla, platí, že objednatel požaduje poskytnutí přiměřené slevy ze sjednané ceny díla.
- 16.2.3. Za havarijní vadu je objednatel oprávněn označit takovou vadu, která svými následky brání řádnému užívání díla (stavby) k účelu sjednanému touto smlouvou, nebo dochází-li v důsledku této vady k omezení běžného provozu díla, nebo v důsledku výskytu takovéto vady hrozí objednateli nebo třetím osobám vznik škody.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

16.2.4. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž smluvní strany se pro účely této smlouvy dohodly, že i reklamace odeslaná objednatelem prostřednictvím držitele poštovní licence v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

16.2.5. Reklamace se považuje za doručenu zhotoviteli v okamžiku, kdy se právní úkon objednatele obsahující reklamaci dostane do sféry vlivu zhotovitele. V případě úkonů učiněných za využití provozovatele poštovních služeb se má za to, že právní úkon objednatele obsahující reklamaci byl zhotoviteli doručen nejpozději třetí den po odeslání.

16.3. Podmínky odstranění reklamovaných vad:

16.3.1. Pokud objednatel požaduje v reklamaci odstranění vady, je zhotovitel povinen neprodleně po obdržení reklamace objednatele zahájit práce vedoucí k odstranění reklamované vady.

16.3.2. Zhotovitel musí vždy písemně sdělit objednateli v jakém termínu vadu(y) odstraní.

16.3.3. Nezahájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované vady ani do 7 dnů po obdržení reklamace objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu.

Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů.

Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli zaplacení příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.

16.3.4. Nezahájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované havarijní vady ani do 3 pracovních dnů po obdržení reklamace (oznámení) objednatele, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním havarijní vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů.

Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat po zhotoviteli příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.

16.3.5. Objednatel či jím pověřená osoba umožní pracovníkům zhotovitele přístup do míst, do kterých je nutný a nezbytný přístup k odstranění vady. Pokud tak neučiní, není zhotovitel v prodlení s termínem zahájení prací na odstranění vady ani s termínem pro odstranění vady.

16.4. Lhůty pro odstranění reklamovaných vad:

16.4.1. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady.

Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že reklamovaná vada musí být odstraněna **nejpozději do 7 dnů ode dne nástupu na opravu a odstranění reklamované vady.**

16.4.2. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad označených objednatelem jako havarijní sjednají obě smluvní strany podle povahy a rozsahu reklamované vady. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované havarijní vady, platí, že havarijní vada musí být odstraněna **nejpozději do 3 pracovních dnů ode dne nástupu na opravu a odstranění reklamované vady.**



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

16.4.3. Nedokončí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění reklamované vady ve sjednaném termínu, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním reklamované vady jinou odborně způsobilou právnickou nebo fyzickou osobu.

Veškeré takto vzniklé náklady objednatele uhradí zhotovitel do 14 dnů ode dne, kdy obdržel písemnou výzvu objednatele k uhrazení těchto nákladů. Uhrazením nákladů na odstranění vad jinou odborně způsobilou osobou podle tohoto odstavce není dotčeno právo objednatele požadovat na zhotoviteli zaplacení příslušné smluvní pokuty dle této smlouvy.

16.4.4. O odstranění reklamované vady sepíše zhotovitel protokol, ve kterém objednatel potvrdí převzetí dokončených prací na odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu vad převzít.

Článek XVII.

Pojištění zhotovitele

17.1. Zhotovitel je povinen mít na dobu ode dne podpisu této smlouvy až do předání a převzetí řádně dokončeného díla objednatelem bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tj. až do doby odstranění i případných vad a nedodělků zjištěných při převjímacím řízení, a dále do doby řádného vyklizení staveniště uzavřenu pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám při realizaci předmětné předmětu této smlouvy, a to včetně škody způsobené pracovníky zhotovitele (dále jen „pojistná smlouva“).

17.2. Zhotovitel se zavazuje mít uzavřenu pojistnou smlouvu s limitem pojistného plnění ve výši **min. 8 500 000,- Kč z jedné škodní události a zároveň sjednanou mírou spoluúčasti na pojistném plnění, která činí max. 5% ze sjednaného limitu pojistného plnění (pojistné částky).**

17.3. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má uzavřenu pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli či třetím osobám při realizaci předmětu této smlouvy, tj. předmětu příslušné veřejné zakázky, a to s požadovaným limitem pojistného plnění a dále sjednanou za podmínek tohoto článku.

Zhotovitel se zavazuje udržovat v platnosti a účinnosti tuto pojistnou smlouvu ve sjednané době dle tohoto článku.

17.4. Potvrzení (certifikát) o pojištění zhotovitele dle tohoto článku či kopie příslušné pojistné smlouvy tvoří přílohu č. 4 této smlouvy.

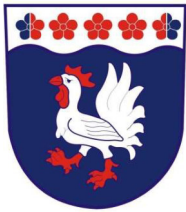
17.5. V případě nesplnění povinností zhotovitele dle tohoto článku bude takové jednání považováno za podstatné porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy a objednatel má v takovém případě právo odstoupit od této smlouvy a má právo na náhradu škody tímto vzniklou.

Článek XVIII.

Poddodavatelský systém

18.1. **Objednatel ve smyslu ustanovení § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, požaduje, aby níže uvedené významné činnosti (stavební práce či související dodávky a služby) v rámci plnění díla dle této smlouvy byly plněny přímo zhotovitelem, a nikoli prostřednictvím poddodavatelů, a to v následujícím věcném vymezení:**

✳ **výkon činnosti hlavního stavbyvedoucího a veškeré činnosti prováděné osobou v pozici hlavního stavbyvedoucího**



(dále také jako „**Výhrada z poddodavatelského plnění**“)

Zhotovitel se zavazuje dodržet shora uvedenou Výhradu z poddodavatelského plnění a zavazuje se provést a vykonat předmětné vyhrazené činnosti (stavební práce či související dodávky a služby) v rámci plnění díla dle této smlouvy výlučně vlastními kapacitami a bez využití poddodavatelů.

- 18.2. Zhotovitel je dále oprávněn pověřit plněním částí předmětu této Smlouvy třetí osobu, tj. poddodavatele, s výjimkou plnění označeném jako „**Výhrada z poddodavatelského plnění**“ dle odst. 18.1 tohoto článku. Níže uvedená ujednání se vztahují k plnění prostřednictvím poddodavatele v rozsahu připuštěném smluvními ujednáními v rámci této smlouvy, tj. s výjimkou části předmětu plnění a činností v rámci realizace díla vymezenými ve Výhradě z poddodavatelského plnění.
- 18.3. Zhotovitel je oprávněn pověřit plněním částí předmětu této Smlouvy třetí osobu, tj. poddodavatele. Zhotovitel odpovídá za činnost poddodavatele tak, jakoby předmět této Smlouvy plnil sám.
- Zhotovitel je povinen zabezpečit ve svých poddodavatelských smlouvách s poddodavatelem splnění veškerých povinností poddodavatele tak, jak vyplývají zhotoviteli z příslušných právních předpisů a dále z této smlouvy, a to přiměřeně k povaze a rozsahu poddodávky. Zhotovitel se zavazuje, že poddodavatel bude po celou dobu provádění poddodávky v rámci plnění předmětu této smlouvy splňovat požadavky stanovené zákonem. Zhotovitel je dále povinen zabezpečit, že poddodavatel bude seznámen se skutečností, že své činnosti a poskytování příslušných stavebních prací, či souvisejících dodávek a služeb musí provádět v souladu se zněním této smlouvy.
- 18.4. Zhotovitel je oprávněn v rámci plnění předmětu této smlouvy a v rámci jeho případného poddodavatelského systému pověřit plněním některých částí předmětu této smlouvy ty poddodavatele, jejichž prostřednictvím v příslušném zadávacím řízení na předmět veřejné zakázky (který je zároveň předmětem této smlouvy), prokazoval kvalifikaci, či které řádně oznámil jako poddodavatele v rámci své nabídky v tomto zadávacím řízení (jako poddodavatele podílející se na plnění předmětu této smlouvy, tj. předmětu příslušné veřejné zakázky).
- 18.5. Zhotovitel je dále povinen oznamovat v průběhu trvání této smlouvy plněním částí předmětu této smlouvy jinými (změněnými) či dalšími poddodavateli (s výjimkou plnění označeném jako „**Výhrada z poddodavatelského plnění**“ dle odst. 18.1 tohoto článku), a to v souladu a za podmínek znění této smlouvy a dále v souladu s platnými ustanoveními zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (zejm. ustanovení § 105 citovaného zákona).
- 18.6. Zhotovitel není oprávněn v průběhu trvání této smlouvy změnit poddodavatele, prostřednictvím kterého v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci, pokud nový poddodavatel nebude mít odpovídající kvalifikaci či nebude naplňovat příslušná kvalifikační kritéria zadávacího řízení v rozsahu, v jakém tato kvalifikace byla původně poddodavatelsky prokázána (původním poddodavatelem).



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

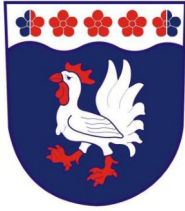
- 18.7. V případě realizace plnění dle této smlouvy prostřednictvím poddodavatele je zhotovitel povinen na žádost objednatele specifikovat části předmětu plnění, které plní pro zhotovitele jeho poddodavatelé, a to do 7 dnů od doručení takové žádosti objednatele. Zhotovitel tak učiní písemně, kdy v takovém přípisu řádně a pravdivě uvede poddodavatelský systém společně s uvedením identifikačních údajů každého poddodavatele, rozsahu poddodávky, kterou bude tento poddodavatel provádět, a dále uvedením věcného a procentuálního podílu stavebních prací, dodávek služeb poddodavatele na realizaci předmětu plnění dle této smlouvy.
- 18.8. V případě, že zhotovitel nemá v úmyslu zadat určitou část plnění této smlouvy některému poddodavateli, je zhotovitel povinen na žádost objednatele předložit písemné čestné prohlášení, ve kterém tuto skutečnost uvede, a to do 7 dnů od doručení takové žádosti objednatele. V takovém případě však zhotovitel dále není oprávněn žádnou část realizace plnění dle této smlouvy jakémukoliv poddodavateli následně zadat, nebude-li s objednatelem sjednáno jinak.
- 18.9. Zhotovitel si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem o plnění předmětu této Smlouvy dle zásad sociálně odpovědného zadávání veřejných zakázek.

Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků vůči svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 5 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce. Objednatel je oprávněn požadovat předložení smlouvy uzavřené mezi zhotovitelem a jeho poddodavatelem k nahlédnutí.

Článek XIX.

Osoby oprávněné jednat za smluvní strany – kontaktní osoby

- 19.1. Pro veškerá jednání ve věci plnění dle této smlouvy, pověřuje objednatel následující kontaktní osoby:
- 19.1.1. **ve věcech smluvních:** Mgr. Kristýna Kubínová, tel.: +420 603 373 798,
e-mail: starosta@obecstudnicena.cz
- 19.1.2. **ve věcech technických:**
- a) TDS: Roman Kraus, tel.: 777 777 254, e-mail: kraus.roman@post.cz
- b) Koordinátor BOZP: Mgr. Petr Mrštík, tel.: 606 623 923, e-mail: petr.mrstik@enteria.cz
- c) Autorský dozor:
Ing. Blanka Haucková, tel.: 731101068, e-mail: hauck@tiscali.cz
- Pro veškerá jednání ve věci plnění dle této smlouvy, pověřuje zhotovitel následující kontaktní osoby:
- 19.1.3. **ve věcech smluvních:** Ing. Pavel Jeništa, tel.: +420 724 116 927,
e-mail: pavel.jenista@kvis.cz
- 19.1.4. **ve věcech technických:**
- a) Hlavní stavbyvedoucí: Ing. Libor Žižka, tel.: +420 724 518 478,
e-mail: libor.zizka@kvis.cz



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“

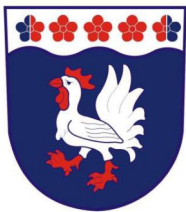


- b) **Technik elektro:** Ing. Jiří Stržínek, tel.: +420 466 055 330,
e-mail: jiri.strzinek@prodin.cz
- c) **Geodet:** Ing. Milada Buštová, tel.: +420 603 114083, e-mail: milada.bustova@gon.cz
- 19.2. Objednatel je oprávněn výše uvedené kontaktní osoby objednatele ve věcech smluvních i technických jednostranně změnit. O této změně, včetně uvedení nových kontaktních údajů, je objednatel povinen vždy písemně nejpozději do 3 dnů od takové změny vyrozumět zhotovitele (také e-mailem či prostřednictvím datové schránky).
- 19.3. Zhotovitel je oprávněn výše uvedené kontaktní osoby zhotovitele ve věcech smluvních jednostranně změnit. O této změně, včetně uvedení nových kontaktních údajů, je zhotovitel povinen vždy písemně nejpozději do 3 dnů od takové změny vyrozumět objednatele (také e-mailem či prostřednictvím datové schránky).
- 19.4. Zhotovitel není oprávněn v průběhu trvání této smlouvy jednostranně změnit kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických (a to u jakékoliv z nich) a pověřit jinou kontaktní osobu zhotovitele ve věcech technických bez předchozího písemného souhlasu objednatele. Objednatel souhlas s pověřením či změnou kontaktních osob zhotovitele ve věcech technických nevydává, pokud:
- prostřednictvím původní kontaktní osoby zhotovitele ve věcech technických zhotovitel v příslušném zadávacím řízení veřejné zakázky, na základě kterého byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci a nová kontaktní osoba zhotovitele ve věcech technických nebude mít odpovídající kvalifikaci či nebude naplňovat příslušná kvalifikační kritéria zadávacího řízení v rozsahu, v jakém tato kvalifikace byla původní kontaktní osobou ve věcech technických prokázána, nebo
 - nová kontaktní osoba ve věcech technických nebude splňovat požadavky vyplývající z právních předpisů.

Článek XX.

Doručování

- 20.1. Písemnosti mohou být doručeny osobním předáním, doručením do datové schránky, anebo mohou být doručeny prostřednictvím pošty.
- Veškeré písemnosti mezi smluvními stranami budou adresovány do sídel smluvních stran nebo na korespondenční adresy, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy nebo které si smluvní strany písemně specifikují, a to k rukám příslušných kontaktních osob. Poštou budou písemnosti zasílány vždy doporučeně. Pro takto poštou zaslané písemnosti platí, že byly doručeny do 3 pracovních dnů ode dne po jejich podání na poštu, ledaže by vůbec nedošlo k jejich doručení z důvodů na straně pošty.
- 20.2. V rámci naplnění předmětu této smlouvy budou veškeré písemnosti, které nesnesou zbytečného odkladu či odkladu z hlediska splnění příslušných zákonných lhůt, mezi smluvními stranami zasílány výjimečně též e-mailem či prostřednictvím datové schránky, a to k rukám příslušné kontaktní osoby ve věcech smluvních a zároveň kontaktní osoby ve věcech technických příslušného adresáta, kdy takové odeslání následně nahrazuje splnění povinnosti dle předchozího odstavce tohoto článku pouze v případě, že adresát takto doručenou písemnost e-mailem či prostřednictvím datové schránky potvrdí do 3 pracovních dnů odesílateli (odesílající smluvní straně). Na žádost adresáta má odesílatel písemnosti povinnost zaslat příslušnou písemnost i na korespondenční adresu adresáta v písemné podobě.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“

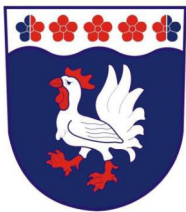


Profesionálové

Článek XXI.

Sankční ustanovení

- 21.1. V případě prodlení objednatele se zaplacením sjednané ceny za dílo či jeho části sjednávají smluvní strany smluvní úrok z prodlení **ve výši 0,05 % z dlužné částky v Kč bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 21.2. V případě, že zhotovitel neprovede dílo řádně a včas dle termínů pro plnění díla stanovených v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu za prodlení s realizací a dokončením díla ve výši **0,05 % z celkové ceny díla v Kč bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
- 21.3. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky, s nimiž bylo dílo převzato v rámci přejímacího řízení díla této smlouvy ve stanovené lhůtě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve **výši 1.000,- Kč** za každý započatý den prodlení a za každý případ nesplnění (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou vadu). Tím není dotčen nárok na smluvní pokutu za prodlení s realizací a dokončením díla dle předchozího odstavce.
- 21.4. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost týkající se vedení stavebního deníku (včetně zápisů, uchování stavebního deník atd.) dle této smlouvy, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1.000,- Kč** za každý započatý den prodlení a/nebo za každý případ nesplnění.
- 21.5. V případě, že zhotovitel poruší předpisy týkající se BOZP (zejména zákona č. 309/2006 Sb., stavebního zákona, nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů) kteroukoliv z osob zhotovitele (pracovníků apod.) vyskytujících se na staveništi, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý případ takového porušení.
- 21.6. V případě, že zhotovitel nevyklidí staveniště ve sjednané lhůtě dle této smlouvy od předání a převzetí díla, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve **výši 1.000,- Kč** za každý i započatý den prodlení.
- 21.7. V případě, že zhotovitel neodstraní reklamované vady ve sjednaných lhůtách, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve **výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou vadu).
V případě, že se jedná o reklamovanou vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havarijní vady), a zhotovitel neodstraní tyto reklamované havarijní vady ve sjednaných lhůtách, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve **výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení a za každý případ nesplnění** (tj. za každou řádně a včas neodstraněnou havarijní vadu).
- 21.8. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost týkající se závazku pojištění zhotovitele stanoveného touto smlouvou, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve **výši 5.000,- Kč** za každý započatý den prodlení s nesplněním podmínky povinného pojištění dle této smlouvy.
- 21.9. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost součinnosti při výkonu finanční kontroly dle zákona o finanční kontrole dle této smlouvy či poruší svou povinnost mlčenlivosti sjednanou v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **100.000,- Kč** za každý případ nesplnění.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

- 21.10. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost dodržování ustanovení o poddodavatelském plnění, závazcích vůči poddodavatelům či povinnostech o poddodavatelském řetězci sjednané v této smlouvě, zavazuje se zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5.000,- Kč** za každý případ nesplnění.
- 21.11. Smluvní strany dále sjednávají, že pro případ porušení povinností zhotovitele při provádění díla, a to zejména povinností stanovených zhotoviteli touto smlouvou či příslušnými dotčenými právními předpisy a technickými normami, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve **výši 10.000,- Kč** za každé jednotlivé porušení či za každý případ nesplnění povinností zhotovitele.
- 21.12. Smluvní pokuty a úroky dle této smlouvy jsou splatné dnem, kdy na ně oprávněné straně vznikne nárok. Výše úroků či smluvních pokut bude oznámena na základě výzvy k jejich zaplacení doručené povinné straně, včetně vyčíslení jejich požadované výše. Tyto pokuty je objednatel oprávněn započítat proti svým závazkům vůči zhotoviteli dle této smlouvy.
- 21.13. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.
- 21.14. Ustanovením o smluvních pokutách není dotčen nárok kterékoliv smluvní strany na případnou náhradu škody a ušlého zisku, které jí vznikly nesplněním povinnosti druhé smluvní strany. Smluvní pokuty se nezapočítávají na náhradu případně vzniklé škody. Náhradu škody lze vymáhat samostatně vedle smluvní pokuty v plné výši.
- 21.15. Uplatněním smluvních pokut není dotčeno právo Smluvních stran na náhradu škody či ušlý zisk.

Zhotovitel je povinen objednateli uhradit škodu, která vznikne z důvodu porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy (např. z důvodu prodlení s řádným dokončením díla či jeho části, nevyúčtování příslušné částky zhotovené dílo či jeho část ve stanoveném termínu a tím ohrožení či znemožnění čerpání poskytnutých dotačních prostředků aj.).

Zhotovitel bere na vědomí, že předmět této smlouvy, tj. příslušné stavební práce a dílo, může být spolufinancován z dotačních prostředků, tedy i plnění předmětu této Smlouvy může podléhat kontrolám a posouzení příslušného dotačního programu či jeho kontrolních orgánů.

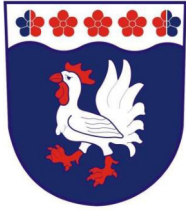
Zhotovitel se tak zavazuje uhradit i škodu, která vznikne z důvodu porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, zahrnující i případné postihy, sankce či odvody vyměřené ze strany příslušného kontrolního orgánu, k jejichž vyměření došlo v důsledku porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy.

- 21.16. Sankce dle této smlouvy mohou být uplatněny vedle sebe, tzn., že je-li jedním jednáním či opomenutím porušeno více povinností z této smlouvy zajištěných sankcí, je strana oprávněná k sankci oprávněna všechny tyto sankce uplatnit a strana povinná je povinna všechny takto uplatněné sankce akceptovat.

Článek XXII.

Zánik smlouvy

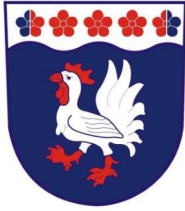
- 22.1. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 22.2. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah založený touto smlouvou na základě písemné dohody uzavřené mezi oběma smluvními stranami, a to ke dni, který bude v této písemné dohodě o ukončení této smlouvy výslovně sjednán, nebude-li sjednán, poté ke dni podpisu takové dohody o ukončení této smlouvy.
- 22.3. Pro odstoupení od této smlouvy platí příslušná ustanovení občanského zákoníku, stejně tak pro vzájemný vztah smluvních stran, pokud není v této smlouvě dohodnuta jiná úprava. Mimo případy uvedené v § 2002 občanského zákoníku či výše v této smlouvě má příslušná smluvní strana dále právo odstoupit od této smlouvy v níže uvedených případech.
- 22.4. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení povinností objednatele, za které je pro účely této Smlouvy považováno:
- 22.4.1. prodlení objednatele s úhradou řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) po dobu delší než 30 dnů ode dne splatnosti takového daňového dokladu (faktury), pokud zhotovitel objednatel na takové prodlení s úhradou příslušného daňového dokladu (faktury) objednatel písemně upozornil a objednatel nesplnil svou povinnost ani ve zhotovitelem poskytnuté přiměřeně lhůtě.
- 22.5. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy v případě podstatného porušení povinností zhotovitele, která jsou uvedena výše v této smlouvě a za které je dále pro účely této smlouvy považováno také:
- 22.5.1. prodlení zhotovitele s výkonem prací, výkonů či činností zhotovitele po dobu delší než 14 dní oproti sjednaným termínům dle této smlouvy, pokud objednatel zhotovitele na takové prodlení s plněním povinností zhotovitele dle této smlouvy písemně upozornil a zhotovitel nesplnil svou povinnost ani v objednatel poskytnuté přiměřeně lhůtě;
- 22.5.2. opakované (min. 2x) porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy, a to zejména v případě nedodržení sjednaných podmínek provádění díla, realizace díla v kvalitě, způsobem a provedení v rozporu s touto smlouvou, porušení povinností zhotovitele při provádění díla, porušení povinností zhotovitele týkajících se staveniště, vedení stavebního deníku, kontrolních dní, poddodavatelského systému či dalších povinností dle této smlouvy (např. archivační povinnost, součinnost apod.), pokud objednatel zhotovitele na takové prodlení s plněním či porušení povinností zhotovitele dle této smlouvy písemně upozornil a zhotovitel nesplnil svou povinnost ani v objednatel poskytnuté přiměřeně lhůtě;
- 22.5.3. porušení povinností zhotovitele týkajících se závazku pojištění zhotovitele stanoveného touto smlouvou;
- 22.5.4. bylo-li příslušným soudem rozhodnuto o tom, že zhotovitel je v úpadku ve smyslu zákona č. 182/2006 Sb., o úpadku a způsobech jeho řešení (insolvenční zákon), ve znění pozdějších předpisů (a to bez ohledu na právní moc tohoto rozhodnutí) nebo podá-li zhotovitel sám na sebe insolvenční návrh.
- 22.6. V případě, že se zhotovitelem bude probíhat insolvenční řízení, nebo pokud by byl pro zhotovitele z důvodu jeho platební neschopnosti úředně jmenován likvidátor nebo správce, nebo byla zahájena exekuce nebo veřejná dražba na majetek zhotovitele, může objednatel bez omezení jakéhokoliv jiného svého práva odstoupit od této smlouvy písemným sdělením zhotoviteli, likvidátorovi nebo správci.
- 22.7. Účinky odstoupení od smlouvy nastávají dnem následujícím po dni, ve kterém bylo písemné oznámení o odstoupení od smlouvy doručeno druhé smluvní straně.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Za doručení se považuje okamžik, kdy se listina obsahující oznámení o odstoupení od smlouvy dostane do dispozice druhé smluvní strany.

- 22.8. Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, případně na základě zákona, a nestanoví-li tato smlouva jinak, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- 22.8.1. Zhotovitel provede soupis všech skutečně provedených prací, poskytnutých dodávek a služeb oceněný stejným způsobem, jako byla sjednána cena za splnění předmětu této smlouvy a cena za zhotovení díla (stavby) dle této smlouvy.
- 22.8.2. Zhotovitel provede vyúčtování všech skutečně provedených prací, poskytnutých dodávek a služeb na díle (stavbě) v souladu s oceněným výkazem výměr a vystaví závěrečnou fakturu skutečně zhotovených a objednateli předaných prací.
- 22.8.3. Zhotovitel vyzve TDS a oprávněného zástupce objednatele k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby) a TDS je povinen do 7 dnů od obdržení výzvy zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby).

Pro toto přejímací řízení platí obdobně ustanovení smlouvy o přejímacím řízení v případě, že od této smlouvy odstoupeno nebude. Na dosud odvedené práce, poskytnuté dodávky a služby na zhotovení díla (stavby) se obdobně vztahují ujednání o zárukách z této smlouvy.

V případě, že zhotovitel nebude schopen odpovídajícím způsobem poskytnout záruky za provedené práce, poskytnuté dodávky a služby, je TDS oprávněn odmítnout zahájit přejímací řízení k převzetí do té doby zhotovené části díla (stavby) a je oprávněn nařídít zhotoviteli odstranění dosud zhotovené části díla (stavby) nebo těch částí díla (stavby), na které není zhotovitel schopen poskytnout záruky v souladu s touto smlouvou.

Za odstraněné části stavby není zhotovitel oprávněn požadovat na objednateli zaplacení odpovídající části sjednané ceny za splnění předmětu smlouvy a ceny díla (stavby). Náklady na odstranění takových částí díla (stavby) jdou k tíži zhotovitele a ten je povinen je uhradit.

- 22.9. Smluvní strana, která svým jednáním, zdržením nebo opomenutím zavdala příčinu pro odstoupení druhé smluvní strany od této smlouvy je povinna uhradit této smluvní straně veškeré náklady (tj. náhradu škody, ušlý zisk apod.) vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy. Uvedené náklady, náhrada škody a ušlý zisk jsou splatné bezhotovostně na účet oprávněné smluvní strany do 14 dnů ode dne, kdy je tato smluvní strana povinné straně vyčíslí.
- 22.10. Odstoupením od smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany na zaplacení smluvních pokut a sankcí dle této smlouvy ani na náhradu dalších škod či ušlého zisku vzniklých z důvodu porušením této smlouvy.

Článek XXIII.

Vyšší moc

- 23.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považuje mimořádná a neodvratitelná událost mimo kontrolu smluvní strany, která se na ni odvolává, kterou nemohla předvídat při uzavření této smlouvy a která jí brání v plnění závazků vyplývajících z této smlouvy.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

Za okolností vyšší moci bránící plnění se považují takové okolnosti, které vzniknou po uzavření smlouvy v důsledku událostí výjimečného charakteru, a za které lze považovat zejména: živelné katastrofy, nemoci, války, invaze, občanská války, občanské nepokoje, revoluce nebo teroristické útoky, generální stávkou a stávky celých průmyslových odvětví, pokud byly potvrzeny odborovou radou nebo odborovým svazem apod.

Smluvní strany berou na vědomí, že s ohledem na objektivní existenci a již dlouhodobé trvání dotčených legislativních opatření a nařízení spojených s pandemií COVID-19 a šíření nemoci SARS-CoV-2, nejsou tato ke dni podpisu platná a existující legislativní opatření či nařízení týkající se této pandemie považována za důvody vyšší moci, které by opodstatňovaly prodloužení termínů plnění.

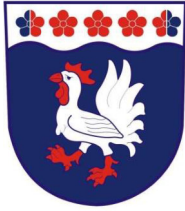
- 23.2. V případě vzniku okolností bránících smluvní straně v plnění povinností dle této smlouvy v důsledku okolností vyšší moci je tato strana povinna neprodleně informovat druhou stranu o vzniku a zániku této okolnosti, a to nejpozději do 7 dnů od jejího vzniku a zániku. V oznámení musí být uvedeno, které smluvní závazky a případné plnění povinností zhotovitele či objednatele jsou okolnostmi vyšší moci dotčeny a jak. Telefonické nebo e-mailové oznámení musí být bezodkladně potvrzeno písemně (případně i e-mailem či prostřednictvím datové schránky). Na požádání předloží strana, která se dovolává vyšší moci, věrohodný důkaz o této skutečnosti.

Pokud povinná strana nesplní svou povinnost oznámit druhé straně vznik a zánik okolností vyšší moci, ztrácí nárok na úpravu smluvních podmínek. Smluvní strany se zavazují přijmout taková opatření, která budou minimalizovat následky vyšší moci.

- 23.3. Pokud celkové trvání případu či situace považované za vyšší moc v rámci jednoho případu přesáhne 3 měsíce, situace se bude řešit vzájemnou dohodou. Pokud nebude dosaženo dohody do 30 dnů, má strana, která se dovolávala vyšší moci, právo odstoupit od smlouvy. Účinnost odstoupení nastává dnem doručení oznámení o odstoupení druhé straně.
- 23.4. Strana, která je ovlivněna vyšší mocí, podnikne na své náklady (pokud nebude dohodnuto jinak) taková opatření, která povedou k zachování její schopnosti plnit své závazky vyplývající z této smlouvy tak, aby mohla obnovit činnost co nejdříve po pominutí okolností vyšší moci.
- 23.5. Shora uvedená ustanovení o případech zásahů vyšší moci v žádném případě nezbavují žádnou ze smluvních stran povinnosti plnit své smluvní závazky neovlivněné okolnostmi vyšší moci.

Článek XXIV. Ostatní ujednání

- 24.1. Smluvní strany jsou povinny poskytovat si součinnost potřebnou pro dosažení účelu této smlouvy, zejména se vzájemně informovat o veškerých (i potenciálních) překážkách a okolnostech, které mají, anebo by mohly mít vliv na plnění předmětu této smlouvy a dosažení účelu této smlouvy.
- 24.2. Zhotovitel je srozuměn a souhlasí s tím, že v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě (dále jen „zákon o finanční kontrole“) je v rámci plnění závazku z této smlouvy osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



Zhotovitel je srozuměn a souhlasí s tím, že po dobu 10 let ode dne uzavření této smlouvy je povinen poskytovat dále součinnost a informace o plnění závazku z této smlouvy i pověřeným orgánům (zejm. MF ČR, NKÚ, FÚ, Evropská komise, Evropský účetní dvůr a dalších oprávněných orgánů veřejné správy) v souvislosti kontrolou projektu a veřejné zakázky. Zhotovitel se zavazuje ve shora uvedeném rozsahu poskytnout dotčeným orgánům veřejné správy řádnou a úplnou součinnost k provedení finanční kontroly závazkového vztahu z této smlouvy i kontroly souvisejícího projektu a veřejné zakázky, přičemž je povinen zajistit takovou součinnost i u svých poddodavatelů.

- 24.3. Zhotovitel je povinen zachovávat mlčenlivosti vůči třetím osobám o veškerých skutečnostech, o nichž se dozvěděl v souvislosti s výkonem činnosti na základě této Smlouvy. Zhotovitel se zavazuje, že obchodní a technické informace, které mu byly svěřeny objednatelem či osobou pověřenou objednatelem, nezpřístupní třetím osobám bez písemného souhlasu objednatele a nepoužije pro jiné účely než plnění předmětu a podmínek této smlouvy.

Zhotovitel se zavazuje, že zabezpečí před nepovolanými osobami takové informace, které tvoří nebo mohou tvořit obchodní tajemství a takové, které spadají pod ochranu zák. č. 148/1998 Sb., o ochraně utajovaných skutečností a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů. Povinnost mlčenlivosti dle tohoto odstavce se vztahuje i na osoby, které zhotovitel pověří plněním této Smlouvy, tj. na zaměstnance zhotovitele a další osoby, které zhotovitel použije či pověří v souvislosti s poskytováním plnění dle této smlouvy (poddodavatelé).

- 24.4. Zhotovitel je povinen řádně uchovávat originál této smlouvy včetně jejich příloh a dodatků, originály účetních dokladů a originály dalších dokumentů souvisejících s plněním této smlouvy, minimálně po dobu 10 let od uzavření této smlouvy, a to v souladu se zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví a zákonem č. 499/2004 Sb., o archivnictví a spisové službě.

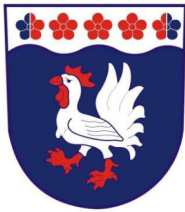
- 24.5. Zhotovitel výslovně souhlasí s tím, aby tato Smlouva včetně jejich případných změn byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Zhotovitel dále výslovně souhlasí s tím, že objednatel tuto Smlouvu včetně jejich případných změn v plném rozsahu zveřejní na webových stránkách určených objednatelem, a to zejména na webové adrese profilu zadavatele objednatele či v registru smluv (bude-li mít objednatel povinnost takového zveřejnění).

Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

Článek XXV.

Ochrana osobních údajů

- 25.1. Smluvní strany se zavazují dodržovat příslušná ustanovení týkající se dodržování ochrany osobních údajů, a to zejména ve smyslu zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, ve znění pozdějších předpisů či dle obecného nařízení o ochraně osobních údajů Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 2016/679 ze dne 27. 4. 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů.



Veřejná zakázka
„CHODNÍK ZBLOV“



- 25.2. Osobní údaje, budou-li na základě této smlouvy shromažďovány, budou získávány a zpracovávány pouze z provozních důvodů a pro účely zajištění realizace prací, dodávek, služeb a výkonů, které jsou předmětem této smlouvy a naplnění závazků souvisejících s plněním této smlouvy.

V rámci zpracovávání, uchovávání či použití osobních údajů uvedených v této smlouvě či získaných v rámci plnění předmětu této smlouvy sdělením jakékoliv ze smluvních stran, budou tyto shromažďovány, zpracovávány a uchovávány pouze v nezbytném rozsahu a po nezbytnou dobu k naplnění účelu této smlouvy. Případná bližší úprava o ochraně osobních údajů, jejich shromažďování, zpracovávání, uchovávání a užívání bude mezi smluvními stranami upravena v rámci samostatného písemného souhlasu se zpracováním a ochranou osobních údajů.

Článek XXVI.

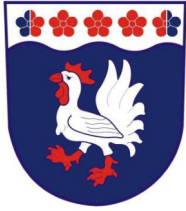
Právní režim smlouvy

- 26.1. Práva a povinnosti smluvních stran výslovně touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů, zejména ustanoveními § 2586 a násl. občanského zákoníku, tj. úpravou smlouvy o dílo.
- 26.2. Smluvní strany sjednávají, že pokud v důsledku změny či odlišného výkladu právních předpisů nebo judikatury soudů bude u některého ustanovení této smlouvy shledán důvod neplatnosti právního úkonu, smlouva jako celek platí nadále, přičemž za neplatnou bude možné považovat pouze tu část smlouvy, které se důvod neplatnosti týká. Smluvní strany se zavazují toto neplatné ustanovení doplnit či nahradit novým ujednáním, které bude odpovídat aktuálnímu výkladu právních předpisů, aby smyslu a účelu této smlouvy bylo dosaženo.
- 26.3. Pro řešení sporů smluvních stran z této smlouvy sjednávají smluvní strany ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., ve znění pozdějších předpisů, účinného v době uzavření této smlouvy místní příslušnost věcně příslušného soudu v místě sídla objednatele.

Článek XXVII.

Závěrečná ustanovení

- 27.1. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě. Tato smlouva je závazná i pro právní nástupce smluvních stran.
- 27.2. Tato smlouva je vyhotovena ve dvou (2) vyhotoveních, z nichž obdrží jedno (1) vyhotovení objednatel a jedno (1) vyhotovení zhotovitel. Každé vyhotovení má platnost originálu.
- 27.3. Veškeré dodatky k této smlouvě nebo její změny budou provedeny v písemné formě jako její dodatky, označeny pořadovými čísly (vzestupně číslovanou řadou) a po vzájemném odsouhlasení obou smluvních stran budou podepsány osobami oprávněnými zastupovat smluvní strany ve věcech této smlouvy. Zápisy z jednání, protokoly apod. se za změny smlouvy nepovažují.
- 27.4. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami, v případě, že je smlouva podepisována smluvními stranami v různém čase, nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu té smluvní strany, která ji podepíše později.



Veřejná zakázka

„CHODNÍK ZBLOV“



Profesionálové

- 27.5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly a všem jejím ustanovením rozumí, že se vzájemně neuvědly v omyl a berou na vědomí, že v plném rozsahu nesou veškeré právní důsledky plynoucí z jimi uvedených údajů v této smlouvě a dále prohlašují, že obsah této smlouvy je projevem jejich pravé a svobodné a omylu prosté vůle a nebyla sjednána v tísní, ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek a jejím uzavřením nedochází k neúměrnému zkrácení ani jedné ze smluvních stran či není dán důvod pro její neplatnost. Na důkaz toho připojují smluvní strany níže podpisy osob oprávněných za ně jednat.
- 27.6. Zástupci smluvních stran, kteří podepisují tuto smlouvu, prohlašují, že jsou oprávněni příslušnou smluvní stranu této smlouvy zastupovat, zejména pak uzavřít tuto smlouvu.
- 27.7. Přílohy smlouvy:
- Příloha č. 1: Projektová dokumentace
 - Příloha č. 2: Položkový rozpočet (oceněný Soupis stavebních prací a výkonů)
 - Příloha č. 3: Časový harmonogram
 - Příloha č. 4: Listina potvrzující pojištění zhotovitele

Za objednatele:

Ve Studnici dne __.__.____

Za zhotovitele:

V Pardubicích dne __.__.____

Mgr. Kristýna Kubínová
Starostka obce

Ing. Pavel Jeništa
předseda představenstva

REKAPITULACE STAVBY

Kód: H-20-251
Stavba: Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

KSO:
Místo: Zblov

CC-CZ:
Datum: 24.4.2024

Zadavatel:
Obec Studnice

IČ: 00273082
DIČ:

Uchazeč:
KVIS Pardubice a.s.

IČ: 465 06 934
DIČ: CZ46506934

Projektant:
Hauckovi, s.r.o.

IČ: 28779533
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

6 838 780,11

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	6 838 780,11	1 436 143,82
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

8 274 923,93

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: H-20-251

Stavba: Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Místo: Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel: Obec Studnice

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		6 838 780,11	8 274 923,93	
NZN	Chodník Zblov	2 153 717,10	2 605 997,69	STA
1	Chodník	311 555,67	376 982,36	Soupis
2	Odvodnění	390 628,50	472 660,49	Soupis
3	VO	1 427 112,93	1 726 806,65	Soupis
3	VO	93 853,00	113 562,13	Soupis
VO-M	DODÁVKY HL.MATERIÁLU	668 484,60	808 866,37	Soupis
VO-P	OCENĚNÉ PRÁCE	664 775,33	804 378,15	Soupis
4	VRN	24 420,00	29 548,20	Soupis
UZN	Chodník Zblov	4 685 063,01	5 668 926,24	STA
1	Chodník	2 719 363,95	3 290 430,38	Soupis
2	Zárubní zeď Z1	1 336 936,70	1 617 693,41	Soupis
3	Palisádové zídky Z2, Z3, Z4	409 481,95	495 473,16	Soupis
4	Vpusti	130 155,41	157 488,05	Soupis
5	VRN	89 125,00	107 841,25	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblou

Soupis:

1 - Chodník

KSO:

Místo: k.ú. Zblou

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

311 555,67

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	311 555,67	21,00%	65 426,69
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

376 982,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

1 - Chodník

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

311 555,67

HSV - Práce a dodávky HSV

311 555,67

1 - Zemní práce

56 303,14

5 - Komunikace pozemní

51 755,06

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

181 629,26

997 - Přesun sutě

15 372,16

998 - Přesun hmot

6 496,05

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník ZbloV

Soupis:

1 - Chodník

Místo:

k.ú. ZbloV

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

311 555,67

D HSV

Práce a dodávky HSV

311 555,67

D 1

Zemní práce

56 303,14

13	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	10,500	39,00	409,50	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106134					
VV			"předláždění u servisu" 10,5		10,500			
VV			Součet		10,500			
7	K	113154113	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	95,300	121,00	11 531,30	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113					
VV			"přepřátování u silnice za obrubou" 80		80,000			
VV			"přepřátování u servisu" 6,8		6,800			
VV			"přepřátování křižovatka za servise" 6,5		6,500			
VV			"přepřátování sjezd" 2		2,000			
VV			Součet		95,300			
37	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	21,000	154,00	3 234,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112					
22	K	131251204	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	1,799	462,00	831,14	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251204					
VV			"vjezdy" 3,5*0,37+4,2*(0,37-0,25)		1,799			
VV			Součet		1,799			
23	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1,799	242,00	435,36	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117					
24	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1,799	24,00	43,18	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119					
VV			"skládka Miskolezy"					
VV			1,799*1		1,799			
VV			Součet		1,799			
25	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	1,799	88,00	158,31	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111					
38	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1,799	23,00	41,38	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
1	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	142,300	88,00	12 522,40	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181351003					
VV			130+12,3		142,300			
VV			Součet		142,300			
2	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	34,152	495,00	16 905,24	CS ÚRS 2024 01
VV			142,3*0,15*1,6		34,152			
VV			Součet		34,152			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
3	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	142,300	23,00	3 272,90	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411131					
4	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	3,558	116,00	412,73	CS ÚRS 2024 01
			VV 142,3/40		3,558			
			VV Součet		3,558			
5	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	142,300	6,00	853,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403153					
6	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	142,300	1,00	142,30	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/183403161					
41	K	184911161	Mulčování záhonů kačirkem nebo drceným kamenivem tloušťky mulče přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	28,000	94,00	2 632,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/184911161					
42	M	58337403	kamenivo dekorální (kačírek) frakce 16/32	t	1,330	1 628,00	2 165,24	
			VV 28*0,1*1,9		5,320			
			VV Součet		5,320			
			VV 5,32*0,25 "Přepočtené koeficientem množství"		1,330			
26	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3,238	220,00	712,36	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873					
			VV 1,799*1,8		3,238			
			VV Součet		3,238			
D		5	Komunikace pozemní				51 755,06	
16	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	9,240	475,00	4 389,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871111					
			VV "část sjezd" 7,7*1,2		9,240			
			VV Součet		9,240			
8	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	95,300	20,00	1 906,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231108					
			VV "skl. D" 95,3		95,300			
			VV Součet		95,300			
9	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 50 mm	m2	95,300	395,00	37 643,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144111					
			VV "skl. D" 95,3		95,300			
			VV Součet		95,300			
14	K	596211220	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	18,200	319,00	5 805,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211220					
			VV "přeložení dlažby u servisu - stávající očištěná dlažba" 10,5		10,500			
			VV "skl. C sjezd část" 7,7		7,700			
			VV Součet		18,200			
17	M	59245213	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 80mm přírodní	m2	8,011	251,00	2 010,76	CS ÚRS 2024 01
			VV 7,7*1,02		7,854			
			VV Součet		7,854			
			VV 7,854*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		8,011			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				181 629,26	
43	K	9-01	D+M - nopové izolace	m	5,500	120,00	660,00	
			VV "autobusová zastávka" 5,5		5,500			
			VV Součet		5,500			
19	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	7,500	513,00	3 847,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213					
			VV "poz. 4 - betonový 100/250/1000 vjezdů " 4,5+1+1+0,5+0,5		7,500			
			VV Součet		7,500			
20	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	7,650	101,00	772,65	CS ÚRS 2024 01
			VV (4,5+1+1+0,5+0,5)*1,02		7,650			
			VV Součet		7,650			
21	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	0,113	4 070,00	459,91	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121					
			VV (4,5+1+1+0,5+0,5)*0,15*0,1		0,113			
			VV Součet		0,113			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	804,375	132,00	106 177,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211					
		VV	zálivka styčné spáry se zasypáním včetně zadržení					
		VV	(délky styčné spáry * koeficient pro zasypání včetně zadržení)					
		VV	643,5*1,25		804,375			
11	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	643,500	94,00	60 489,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112					
		VV	643,5		643,500			
		VV	Součet		643,500			
12	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	95,300	9,00	857,70	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411					
		VV	95,3		95,300			
		VV	Součet		95,300			
44	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	290,400	9,00	2 613,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411					
		VV	385,7-95,3		290,400			
		VV	Součet		290,400			
45	K	966006132.1	Odstranění ocelové tabule	kus	1,000	3 300,00	3 300,00	
		VV	" odstranění ocelové tabule Holzbecher " 1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
46	K	966071821	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky do 1,6 m	m	19,700	77,00	1 516,90	
		VV	"u čp. 141" 19,7		19,700			
		VV	Součet		19,700			
15	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	10,500	89,00	934,50	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451					
		VV	10,5		10,500			
		VV	Součet		10,500			
D 997			Přesun sutě				15 372,16	
28	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	11,913	77,00	917,30	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
		VV	10,96+0,953		11,913			
		VV	Součet		11,913			
29	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	273,999	8,00	2 191,99	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559					
		VV	11,913*23		273,999			
		VV	Součet		273,999			
30	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	6,090	77,00	468,93	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561					
		VV	6,09		6,090			
		VV	Součet		6,090			
31	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	140,070	8,00	1 120,56	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569					
		VV	6,09*23		140,070			
		VV	Součet		140,070			
32	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	18,003	105,00	1 890,32	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611					
		VV	11,913+6,09		18,003			
		VV	Součet		18,003			
33	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,090	220,00	1 339,80	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861					
		VV	6,09		6,090			
		VV	Součet		6,090			
34	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	10,960	660,00	7 233,60	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875					
		VV	10,96		10,960			
		VV	Součet		10,960			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	0,953	220,00	209,66	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873						
		VV 0,953				0,953		
		VV Součet				0,953		
		D 998	Přesun hmot				6 496,05	
35	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	39,370	165,00	6 496,05	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

2 - Odvodnění

KSO:

Místo: k.ú. Zblov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

390 628,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	390 628,50	21,00%	82 031,99
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

472 660,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

2 - Odvodnění

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

390 628,50

HSV - Práce a dodávky HSV

342 979,50

1 - Zemní práce

45 098,53

3 - Svislé a kompletní konstrukce

9 020,00

8 - Trubní vedení

274 591,52

998 - Přesun hmot

14 269,45

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

47 649,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

16 500,00

VRN2 - Příprava staveniště

15 000,00

VRN3 - Zařízení staveniště

5 000,00

VRN7 - Provozní vlivy

11 149,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník ZbloV

Soupis:

2 - Odvodnění

Místo:

k.ú. ZbloV

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

390 628,50

D HSV

Práce a dodávky HSV

342 979,50

D 1

Zemní práce

45 098,53

2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	120,000	72,00	8 640,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/115101201								
3	K	120001101	Příplatek k cenám vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin v horninách jakékoliv třídy	m3	3,600	495,00	1 782,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/120001101								
VV 4*(1,0*0,9*1,0)					3,600			
VV Součet					3,600			
4	K	131201100R	Provedení sond k nalezení potrubí, kabelů vč. zpětného zásypu	ks	2,000	1 210,00	2 420,00	
5	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	8,348	484,00	4 040,43	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102								
VV "SD1-ZO"1,0*0,8*0,45					0,360			
VV "SD5-SD6"5,5*0,9*0,6					2,970			
VV "SD8-SD9"3,5*0,9*0,9					2,835			
VV "SD9-SD10"11,0*0,9*0,7					6,930			
VV "SD10-SD11"4,0*0,9*1,0					3,600			
VV Součet					16,695			
VV "50% hornina tř.těžitelnosti I" 16,695*0,5					8,348			
VV Součet					8,348			
6	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	8,348	539,00	4 499,57	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351102								
VV "SD1-ZO"1,0*0,8*0,45					0,360			
VV "SD5-SD6"5,5*0,9*0,6					2,970			
VV "SD8-SD9"3,5*0,9*0,9					2,835			
VV "SD9-SD10"11,0*0,9*0,7					6,930			
VV "SD10-SD11"4,0*0,9*1,0					3,600			
VV Součet					16,695			
VV "50% hornina tř.těžitelnosti II" 16,695*0,5					8,348			
VV Součet					8,348			
7	K	161102111	Svislé přemístění výkopku z kamenouhelných hlušin celková hloubka výkopu přes 1,0 do 2,5 m	m3	21,007	44,00	924,31	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/161102111								
VV "hloubení"21,007					21,007			
VV Součet					21,007			
VV "podíl svislého přemístění 100%"21,007					21,007			
VV Součet					21,007			
8	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,504	242,00	2 541,97	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117								
VV "vytěženo-zásyp"21,007-0					21,007			
VV Součet					21,007			
VV "50% hornina tř.těžitelnosti I"21,007*0,5					10,504			
VV Součet					10,504			
9	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	10,504	253,00	2 657,51	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137								
VV "vytěženo-zásyp"21,007-0					21,007			
VV Součet					21,007			
VV "50% hornina tř.těžitelnosti II"21,007*0,5					10,504			
VV Součet					10,504			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	10,504	88,00	924,35	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101					
		VV	"vytěženo-zásyp"21,007-0		21,007			
		VV	Součet		21,007			
		VV	"50% hornina tř.těžitelnosti I"21,007*0,5		10,504			
		VV	Součet		10,504			
11	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	10,504	105,00	1 102,92	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151102					
		VV	"vytěženo-zásyp"21,007-0		21,007			
		VV	Součet		21,007			
		VV	"50% hornina tř.těžitelnosti II"21,007*0,5		10,504			
		VV	Součet		10,504			
12	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	42,014	220,00	9 243,08	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221					
		VV	"násobeno váhovým koeficientem 2" 21,007*2		42,014			
		VV	Součet		42,014			
13	M	58344197	štěrkodrt frakce 0/63	t	8,512	686,00	5 839,23	CS ÚRS 2024 01
		VV	"DN300"1,0*0,8*0,2		0,160			
		VV	"DN400"24,0*0,9*0,2		4,320			
		VV	Součet		4,480			
		VV	"násobeno váhovým koeficientem 1,9" 4,48*1,9		8,512			
		VV	Součet		8,512			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	21,007	23,00	483,16	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
		VV	"odvoz zeminy"21,007		21,007			
		VV	Součet		21,007			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				9 020,00	
15	K	359901111	Vyčištění stok jakékoliv výšky	m	41,000	99,00	4 059,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/359901111					
16	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	41,000	121,00	4 961,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/359901211					
	D	8	Trubní vedení				274 591,52	
17	K	812372221	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním a čedičovou výstelkou DN 300	m	1,000	792,00	792,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/812372221					
18	M	59223020	trouba betonová hrdlová DN 300	m	2,500	854,00	2 135,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	1ks trouby délky 2,5m					
		VV	2,5		2,500			
		VV	Součet		2,500			
19	K	812392121	Montáž potrubí z trub betonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným pryžovým těsněním DN 400	m	24,000	825,00	19 800,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/812392121					
20	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	25,000	1 139,00	28 475,00	CS ÚRS 2024 01
		VV	10ks trouby délky 2,5m					
		VV	10*2,5		25,000			
		VV	Součet		25,000			
21	K	877370320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 300	kus	1,000	517,00	517,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877370320					
22	M	28617214	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 300/150	kus	1,000	2 026,00	2 026,00	CS ÚRS 2024 01
23	K	877390320	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného odboček DN 400	kus	15,000	572,00	8 580,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877390320					
24	M	28617219	odbočka kanalizační PP třívrstvá SN16 45° DN 400/150	kus	15,000	4 981,00	74 715,00	CS ÚRS 2024 01
43	K	892312121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 150	úsek	16,000	858,00	13 728,00	
25	K	892392121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 400	úsek	5,000	1 452,00	7 260,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/892392121					
26	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	2,000	935,00	1 870,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899104112					
27	M	59224661	poklop šachtový betonový, litinový rám 785(610)x160mm D400 s odvětráním	kus	2,000	3 160,00	6 320,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	12,000	935,00	11 220,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/894414211								
29	M	28661728	poklop šachtový betonový DN 425 pro třídu zatížení B125	kus	12,000	2 770,00	33 240,00	CS ÚRS 2024 01
30	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 12/15	m3	13,840	4 378,00	60 591,52	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899623141								
	VV		"DN300"1,0*0,8*0,63			0,504		
	VV		"odečet potrubí"-0,07			-0,070		
	VV		Mezisoučet			0,434		
	VV		"DN400"24,0*0,9*0,76			16,416		
	VV		"odečet potrubí"-3,01			-3,010		
	VV		Součet			13,840		
37	M	31316005	síť výztužná svařovaná DIN 488 jakost B500A 150x150mm drát D 5mm	m2	42,000	66,00	2 772,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		7 ks kari síť					
	VV		7*(3*2)			42,000		
	VV		Součet			42,000		
32	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 34 do 40 cm	m	25,000	22,00	550,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722114								
D 998 Přesun hmot							14 269,45	
33	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,056	319,00	3 207,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274101								
34	K	998274128	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 3000 do 5000 m	t	10,056	319,00	3 207,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274128								
35	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,056	319,00	3 207,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101								
36	K	998276128	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 3000 do 5000 m	t	10,056	462,00	4 645,87	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276128								
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							47 649,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							16 500,00	
38	K	011503000	Stavební průzkum bez rozlišení	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011503000								
39	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012203000								
	VV		zaměření všech spojů, křížení, armatur napojení, šachet					
	VV		1			1,000		
D VRN2 Příprava staveniště							15 000,00	
40	K	020001000	Příprava staveniště	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
D VRN3 Zařízení staveniště							5 000,00	
41	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
D VRN7 Provozní vlivy							11 149,00	
42	K	072002000	Silniční provoz	soub	1,000	11 149,00	11 149,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - VO

KSO:

Místo: k.ú. Zblov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

93 853,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 853,00	21,00%	19 709,13
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

113 562,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - VO

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 93 853,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 93 853,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 14 600,00

VRN4 - Inženýrská činnost 49 000,00

VRN6 - Územní vlivy 20 000,00

VRN9 - Ostatní náklady 10 253,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblouv

Soupis:

3 - VO

Místo:

k.ú. Zblouv

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

93 853,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

93 853,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

14 600,00

7	K	011314000	Archeologický dohled	kpl	1,000	5 100,00	5 100,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/011314000

8	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	4 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000

VV

1" Geodetické vytyčení před zahájením stavby

1,000

9	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	------------------------------	-----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000

VV

1 "Geodetické zaměření skutečného stavu

1,000

D VRN4

Inženýrská činnost

49 000,00

3	K	044002000	Revize	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/044002000

5	K	049103000	Náklady vzniklé v souvislosti s realizací stavby	kpl	1,000	34 000,00	34 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/049103000

VV

1 "Koordinační činnost zhotovitele

1,000

D VRN6

Územní vlivy

20 000,00

1	K	062002000	Ztížené dopravní podmínky	...	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/062002000

VV

1 "Příplatek na mechanizaci pro malé stavby"

1,000

2	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-----------------------------------	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/065002000

VV

1 "Doprava výkonového materiálu, odvoz zeminy

1,000

D VRN9

Ostatní náklady

10 253,00

4	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	kpl	1,000	10 253,00	10 253,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/091003000

VV

1 "Skládkovné

1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblou

Soupis:

3 - VO

Úroveň 3:

VO-M - DODÁVKY HL.MATERIÁLU

KSO:

Místo: k.ú. Zblou

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Obec Studnice

IČ:

00273082

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

28779533

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

668 484,60

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	668 484,60	21,00%	140 381,77
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

808 866,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - VO

Úroveň 3:

VO-M - DODÁVKY HL.MATERIÁLU

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel: Obec Studnice

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

668 484,60

D1 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VČ.STOŽÁRŮ

642 571,50

D2 - vedení kabelové NN

642 571,50

D3 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ VRCHNÍ

25 913,10

D4 - vedení venkovní NN

25 913,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenení 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblou

Soupis:

3 - VO

Úroveň 3:

VO-M - DODÁVKY HL.MATERIÁLU

Místo: k.ú. Zblou

Datum: 24.04.2024

Zadavatel: Obec Studnice

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

668 484,60

D	D1		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VČ.STOŽÁRŮ				642 571,50	
D	D2		vedení kabelové NN				642 571,50	
0	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	9 600,000	0,70	6 720,00	
0	M	1000001220	DRAT FEZN PRUM.10MM ZEMNICI(BAL.50KG)	KG	380,000	65,00	24 700,00	
0	M	1000193130	POJISTKA VALCOVA PV10 GG 4A	KS	19,000	46,00	874,00	
0	M	1000039080	TRUBKA SMRST.RPK 40/16/1000 CERNA	KS	9,500	11,00	104,50	
0	M	1000040290	SVORKA SP1 - PRIPOJENI NA KONSTRUKCI	KS	19,000	22,00	418,00	
0	M	9876002600	VYK> SROUB M10X45, 6-HR.HLAVA, POZ.	KS	19,000	5,10	96,90	
0	M	9876008300	VYK> MATICE M10, 6-HRANNA, POZ.	KS	19,000	1,10	20,90	
0	M	9876010400	VYK> PODLOZKA PRUZNA 12, POZ.	KS	19,000	0,10	1,90	
0	M	1000327780	FOLIE VYSTR. BLESK 330/0,4 CERVENA 125M	KS	4,800	282,00	1 353,60	
0	M	9870011040	VYK> SMES BETONOVA C12/15 XC0 VYCHOD	M3	8,500	3 135,00	26 647,50	
0	M	1000084480	OKO KABEL.PLNE 36KV AL 16X 8 ALU-F	KS	164,000	7,80	1 279,20	
0	M	1000157960	TRUBKA KORUG.OHEBNA KRUH 50/41 CERNA 50M	M	696,000	40,00	27 840,00	
0	M	1000013271	KABEL CYKY-J 3X1,5 750V	M	190,000	17,00	3 230,00	
0	M	1000283020	TRUBKA S HRDLEM PVC 200/192/4000 TRIDA 2	KS	5,000	1 309,00	6 545,00	
0	M	1000174000	TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL.110 CERNA 50M	M	80,000	108,00	8 640,00	
0	M	1000283130	TRUBKA KORUG.OHEBNA KRUH 40/32 CERNA 50M	M	288,000	35,00	10 080,00	
0	M	R.VO	Technická naplň rozvaděče dle výkresu	KS	1,000	13 668,00	13 668,00	
0	M	1000013241	KABEK CYKY J4x16 750V	M	465,000	227,00	105 555,00	
0	M	1000013245	KABEL CYKY-J 4X10 750V	M	521,000	138,00	71 898,00	
0	M	748 74-2000	STOŽÁR. ROZVOD. TB1,1xE14	KS	19,000	954,00	18 126,00	
0	M	1000066012	STOŽÁR OCEL. BEZPAT.TŘÍST. v.6,5 - B	KS	19,000	10 980,00	208 620,00	
0	M	10000201	VÝLOŽNÍK ROVNÝ UD1/76-1500	KS	19,000	1 893,00	35 967,00	
0	M	100297882.4	SVÍTODLO LED NOD 2700K,31W, ŠIROKOZÁŘIČ	KS	19,000	3 694,00	70 186,00	
D	D3		VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ VRCHNÍ				25 913,10	
D	D4		vedení venkovní NN				25 913,10	
0	M	9880001600	OPT>REDIDLO DO SYNT.BAREV S 6006 1L	L	0,200	109,00	21,80	
0	M	1004283310	KABEL 1-CYKY-J 4X10 1000V	M	16,000	138,00	2 208,00	
0	M	1000311700	SVORKA PROPICH.AES 10-95/4-50 P2X-95	KS	8,000	115,00	920,00	
0	M	1000161750	SVORKA KOTEVNI PRO AES 4X35 HEL 5505	KS	2,000	747,00	1 494,00	
0	M	1000035110	SVORKA UNIVERZALNI ELBA 669 102	KS	8,000	77,00	616,00	
0	M	1003198470	PASEK OVINOVAZI AL10X1 ELBA 237 679	KS	0,160	260,00	41,60	
0	M	1000008800	OBJIMKA KOTEVNI PR.220 POZINK	KS	2,000	290,00	580,00	
0	M	9876004400	VYK> SROUB M20X60, 6-HR.HLAVA, POZ.	KS	4,000	35,00	140,00	
0	M	9876008600	VYK> MATICE M20, 6-HRANNA, POZ.	KS	4,000	30,00	120,00	
0	M	9880001300	OPT>BARVA AKRYL.ROZPOUST. HNEDA -VRCH 1L	L	0,084	339,00	28,48	
0	M	9880001000	OPT>BARVA AKRYL.ROZPOUST. SEDA -ZAKL 1L	L	0,115	339,00	38,99	
0	M	9880010100	OPT>PASKA UPINACI NEREZ. LEHKA 9,5/0,4MM	M	3,600	27,00	97,20	
0	M	9880010600	OPT>SPONA UPINACI NEREZ. LEHKA 9,5MM	KS	3,000	61,00	183,00	
0	M	9880006600	PASKA ZEMNICI FEZN 30x4	KG	9,000	53,00	477,00	
0	M	1003605250	PRAMENEC OCELOVY 50 FE 540MPA, 25,4KN	KG	4,872	165,00	803,88	
0	M	1000040390	SVORKA ZEMNICI SR03 LIT.-SPOJ.PASEK,LANO	KS	1,000	46,00	46,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	M	1000040380	SVORKA SR02 - SPOJENI PASEK 30X4	KS	1,000	35,00	35,00	
0	M	1003105940	SKRIN PRIPOJKOVA SP100/NSP1P DCK	KS	1,000	2 283,00	2 283,00	
0	M	1000269240	OMEZOVAC LVA-440B-HLK IZ.SVORKA 16-120	KS	3,000	1 384,00	4 152,00	
0	M	1003198510	SVORKA ODB NN 16-70MM2 SM 2.11	KS	3,000	447,00	1 341,00	
0	M	1000033120	KRYT OCHRANNY KONCU AES 16-25 PK99.025	KS	2,000	205,00	410,00	
0	M	1004218980	POJISTKA NOZOVA ETI NV/NH00 C GG 16A	KS	3,000	138,00	414,00	
0	M	1000001220	DRAT FEZN PRUM.10MM ZEMNICI(BAL.50KG)	KG	4,000	65,00	260,00	
0	M	1000025320	TRUBKA PANCER. 42 MM POZINK 6042 ZNM 3M	M	3,000	443,00	1 329,00	
0	M	1000157960	TRUBKA KORUG.OHEBNA KRUH 50/41 CERNA 50M	M	6,000	40,00	240,00	
0	M	9880010400	OPT>PASKA UPINACI NEREZ.STREDNI16/0,75MM	M	34,950	73,00	2 551,35	
0	M	9880010900	OPT>SPONA UPINACI NEREZ. STREDNI 16MM	KS	31,000	7,80	241,80	
0	M	1000032550	OBJIMKA TRMENOVA 250 S PRODLOUZEN. HAKEM	KS	2,000	1 040,00	2 080,00	
0	M	1000015192	VODIČ 1-AES4X16mm2 VOLNĚ	M	30,000	65,00	1 950,00	
0	M	1000048110	SVORKA PROPICHOVACÍ PRO VO 16-120/1,5-10	KS	10,000	81,00	810,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - VO

Úroveň 3:

VO-P - OCENĚNÉ PRÁCE

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Obec Studnice

IČ:

00273082

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

28779533

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

664 775,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	664 775,33	21,00%	139 602,82
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

804 378,15

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - VO

Úroveň 3:

VO-P - OCENĚNÉ PRÁCE

Místo:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Obec Studnice

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

664 775,33

D1 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VČ.STOŽÁRŮ

654 915,33

D2 - vedení kabelové NN

654 915,33

D3 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ VRCHNÍ

9 860,00

D4 - vedení venkovní NN

9 860,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - VO

Úroveň 3:

VO-P - OCENĚNÉ PRÁCE

Místo:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Obec Studnice

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

664 775,33

D D1 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ ZEMNÍ VEDENÍ VČ.STOŽÁRŮ 654 915,33

D D2 vedení kabelové NN 654 915,33

0	K	DNA	MONTÁŽ STOŽÁROVÁ SVORKOVNICE VO	KS	19,000	715,00	13 585,00	
0	K	PCHA40A	PRIPL.NA ZATAH. KABELU V OCHRANNE TRUBCE	M	1 016,000	109,00	110 744,00	
0	K	PEQA40A	PISEK ZASYPOVY FR.0-4	M3	6,000	1 254,00	7 524,00	
0	K	PEFA10A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X50 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	420,000	66,00	27 720,00	
0	K	PEFA22A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	80,000	8,00	640,00	
0	K	NT10	UZEMNĚNÍ V ZEMI DRÁT FEZN10	M	609,000	97,00	59 073,00	
0	K	PKBA28A	NALOZENI SUTE NA DOPRAVNI PROSTREDEK	T	5,150	105,00	540,75	
0	K	CIA100	UKONČ.KABELU DO 3X2,5	KS	38,000	26,00	988,00	
0	K	PDQA64A	OCHRANA PRECHODU ZEM-VZDUCH UZEM.PAS30/4	KS	19,000	132,00	2 508,00	
0	K	PEDA39A	VYKOP KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.4	M	26,000	286,00	7 436,00	
0	K	PEBA12A	ZAHOZ JAMY PRO SLOUP, KOTVU RUCNE TR.3	M3	1,927	347,00	668,67	
0	K	PEBA23A	NASYP ZEMIN TR.3-4,SLOZENI,ROZPROSTRENI	M3	3,000	363,00	1 089,00	
0	K	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	M	590,000	11,00	6 490,00	
0	K	PECA68A	ZAKL.BETON C12/15 DO 5M3 BEZ BEDN.A DOPR	M3	8,500	3 135,00	26 647,50	
0	K	PEDA10A	VYKOP KABEL.RYHY 35X50 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	307,000	303,00	93 021,00	
0	K	PEDA22A	VYKOP KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	68,000	484,00	32 912,00	
0	K	CCA27A	KABEL 1-CYKY J 4x16 1kV VOLNĚ ULOŽENÝ	M	417,000	59,00	24 603,00	
0	K	CCA65A	KABEL 1-CYKY J4x16 PEVNĚ ULOŽENÝ	M	48,000	63,00	3 024,00	
0	K	PCIA46A	UKONC.KAB. 4X16 BEZ KONCOVKY,VC.OK (M8)	KS	41,000	41,00	1 681,00	
0	K	PELA39A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 50/40 OHEBNA	M	696,000	46,00	32 016,00	
0	K	CCA29A	KABEL CYKYJ 4X10 ULOŽENÝ VOLNĚ	M	495,000	59,00	29 205,00	
0	K	CCA69A	KABEL CYKYJ 4X10 PEVNĚ ULOŽENÝ	M	26,000	63,00	1 638,00	
0	K	CCA04A	KABEL CYKY J3x1,5 VOLNĚ ULOŽENÝ	M	190,000	45,00	8 550,00	
0	K	PELA58A	TRUBKA HRDLOVA PVC 200/192 TYC 4M Z.TR.2	KS	5,000	153,00	765,00	
0	K	HZS	ÚPRAVA ROZVADĚČE R.VO	HOD	1,000	715,00	715,00	
0	K	PELA43A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/91 OHEBNA	M	80,000	83,00	6 640,00	
0	K	DLA66C.2	MONTÁŽ SVÍTIDLO_LED 2700K, 31W, 3750 lm	KS	19,000	472,00	8 968,00	
0	K	PEFA38A	ZAHOZ KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	86,000	286,00	24 596,00	
0	K	PEDA10A	VYKOP KABEL.RYHY 35X50 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	113,000	303,00	34 239,00	
0	K	PEDA22A	VYKOP KABEL.RYHY 35X80 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	10,000	484,00	4 840,00	
0	K	PEBA04A	VYKOP JAMY PRO SLOUP, KOTVU-RUCNE,TR.3-4	M3	9,633	770,00	7 417,41	
0	K	PEDA38A	VYKOP KABEL.RYHY 50X120CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	60,000	286,00	17 160,00	
0	K	PELA38A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 40/31 OHEBNA	M	288,000	46,00	13 248,00	
0	K	DMA11B	MONTÁŽ STOŽÁRU OCEL. TRÍST.BEZPATIC. v. 6,5 m vetknutý	KS	19,000	1 056,00	20 064,00	
0	K	DMA13	MONTÁŽ VÝLOŽNÍK ROVNÝ UD1-76-1500	KS	19,000	1 261,00	23 959,00	

D D3 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ KABELOVÉ VRCHNÍ 9 860,00

D D4 vedení venkovní NN 9 860,00

0	K	PDXA14A	SVORKA P2X PROPICH. AES/IZOL.VED. 10-25	KS	8,000	67,00	536,00	
---	---	---------	-----------------------------------------	----	-------	-------	--------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
0	K	PDXA42A	SVORKA KOTEVNI 4X16-25 AES	KS	2,000	84,00	168,00	
0	K	PBIA72A	UKONC.VOD.ALFE 6 16MM2 SVORKOU	KS	4,000	96,00	384,00	
0	K	PDTA05A	KOTEVNI OBJ. D 220 PRO BET. SLOUP 6-20KN	KS	2,000	100,00	200,00	
0	K	PGDA04A	NATER ROZP. HNEDA VRCHNI NA ZEMI FEZN	M2	0,500	72,00	36,00	
0	K	PGDA01A	NATER ROZP. SEDA ZAKLAD NA ZEMI FEZN	M2	0,500	72,00	36,00	
0	K	PDQA01A	UZEMNENI PO SLOUPU PASKOU FEZN 30X4 BAND	M	3,000	70,00	210,00	
0	K	PDQA13A	UZEMNENI V ZEMI-PASKA FEZN 30X4MM	M	6,000	70,00	420,00	
0	K	PDQA32A	SVODOVY VODIC-LANO FEZN50MM2 BEZ PODPER	M	12,000	57,00	684,00	
0	K	PFQA26A	SKRIN SP100/NSP1P DCK 3X160A NA SLOUP	KS	1,000	2 145,00	2 145,00	
0	K	PCTA95A	OMEZOV.PREP.1KV+SVORKY PRIPOJ. AES16-120	SADA	1,000	715,00	715,00	
0	K	PDXA30A	KRYT OCHRANNY KONCU AES 10-25MM2 ENSTO	KS	2,000	94,00	188,00	
0	K	PFLA03A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 16A	KS	3,000	34,00	102,00	
0	K	PFCA03A	PANCEROVA TRUBKA NA POVRCHU PR.42 MM	M	3,000	54,00	162,00	
0	K	PELA39A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 50/40 OHEBNA	M	6,000	46,00	276,00	
0	K	CCCA29A	KABEL CYKYJ 4X10 ULOŽENÝ VOLNĚ	M	16,000	59,00	944,00	
0	K	PDTA58A	OBJIMKA TRMENOVA D220-250 S PRODL. HAKEM	KS	2,000	67,00	134,00	
0	K	DXA26A	MONTÁŽ AES 4X16 NAHOZENÍ NA PB	M	30,000	84,00	2 520,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblou

Soupis:

4 - VRN

KSO:

Místo: k.ú. Zblou

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

24 420,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 420,00	21,00%	5 128,20
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 548,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblov

Soupis:

4 - VRN

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

24 420,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

24 420,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

24 420,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

NZN - Chodník Zblou

Soupis:

4 - VRN

Místo:

k.ú. Zblou

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

24 420,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

24 420,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

24 420,00

7	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000						
8	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	2 600,00	2 600,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000						
2	K	070001000	Provozní vlivy	%	0,200	68 220,00	13 644,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/070001000						
9	K	08-02	PD - skutečného provedení	kpl	1,000	5 176,00	5 176,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

1 - Chodník

KSO:

Místo: k.ú. Zblov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 719 363,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 719 363,95	21,00%	571 066,43
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 290 430,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

1 - Chodník

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 719 363,95

HSV - Práce a dodávky HSV

2 719 363,95

1 - Zemní práce

698 758,91

5 - Komunikace pozemní

1 134 640,16

8 - Trubní vedení

22 880,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

668 154,55

997 - Přesun sutě

126 784,01

998 - Přesun hmot

68 146,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblv

Soupis:

1 - Chodník

Místo:

k.ú. Zblv

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

2 719 363,95

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 719 363,95

D 1

Zemní práce

698 758,91

1	K	113106132	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 z betonových, kameninových nebo dlaždic, desek nebo tvarovek	m2	3,100	33,00	102,30	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106132

VV

1,6+1,5

3,100

VV

Součet

3,100

2	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	1,000	39,00	39,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	-------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106134

VV

"přeložení" 11,5

11,500

VV

"předláždění u servisu" -10,5

-10,500

VV

Součet

1,000

3	K	113106144	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 ze zámkové dlažby	m2	59,300	35,00	2 075,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106144

4	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	95,700	77,00	7 368,90	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107182

VV

"asfalt ve vjezdech tl. 5-10 cm"

VV

0,5+6+1,7+4,5+2,5+2,5+12+36,5+12,8

79,000

VV

16,7

16,700

VV

Součet

95,700

5	K	113107331	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	2,100	274,00	575,40	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107331

VV

"vybourání betonu ve vjezdech"

VV

2,1

2,100

VV

Součet

2,100

6	K	113107164	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	95,700	133,00	12 728,10	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107164

VV

"podklad pod asaltem ve vjezdech"

VV

79+16,7

95,700

VV

Součet

95,700

7	K	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	290,400	121,00	35 138,40	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154113

VV

385,7

385,700

VV

Mezisoučet

385,700

VV

"přeplátování u silnice za obrubou" -80

-80,000

VV

"přeplátování u servisu" -6,8

-6,800

VV

"přeplátování křížovatka za servisem" -6,5

-6,500

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "přepřátování sjezd" -2			-2,000		
			VV Mezisoučet			-95,300		
			VV Součet			290,400		
8	K	113201112	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých	m	84,000	154,00	12 936,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113201112					
			VV "p.p.č. 1334" 21*5			105,000		
			VV "sjezd" -4,2*5			-21,000		
			VV Součet			84,000		
9	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	59,800	66,00	3 946,80	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111					
			VV "bet. obrubník silniční" 37,3+10			47,300		
			VV "betonová přídlažba" 2,5+10			12,500		
			VV Součet			59,800		
10	K	131251204	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	478,031	462,00	220 850,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251204					
			VV "1-10" 9,2+15,9+8,7+27,1+27,2+17,58+23,08+26,36+16,04			171,160		
			VV "11-20" 14,17+18,74+16,99+15,78+17,53+21,38+22,9+19,13+7,22+17,73+21,9			193,470		
			VV "21-31" 17,03+11,63+12,38+12,68+12,08+10,64+7,18+13,36+11,5+6,72			115,200		
			VV "vjezdy" -3,5*0,37-4,2*(0,37-0,25)			-1,799		
			VV Součet			478,031		
11	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	478,031	242,00	115 683,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117					
12	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	478,031	24,00	11 472,74	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119					
			VV "skládka Misklolezy"					
			VV 478,031*1			478,031		
			VV Součet			478,031		
13	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	478,031	88,00	42 066,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111					
14	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	860,456	220,00	189 300,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873					
			VV 478,031*1,8			860,456		
			VV Součet			860,456		
15	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	478,031	23,00	10 994,71	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
20	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 080,006	31,00	33 480,19	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181951112					
			VV "skl. A" 70*1,1			77,000		
			VV "skl. B" 674,2*1,1+21,7*1,1			765,490		
			VV "skl. B" 3,2*1,1+31,9*0,4*1,1			17,556		
			VV "skl. C" 127,7*1,2+55,6*1,2			219,960		
			VV Součet			1 080,006		
D	5		Komunikace pozemní				1 134 640,16	
25	K	564861111	Podklad ze štěrkuřdi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	856,280	381,00	326 242,68	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564861111					
			VV "skl. A fr. 0/63" 70*1,1			77,000		
			VV "skl. B fr. 0/63" 674,2*1,1			741,620		
			VV "skl. B fr. 0/63 hmatové úpravy" 21,7			21,700		
			VV "skl. B fr. 0/63 kontrastní pás zastávky" 3,2			3,200		
			VV "skl. B fr. 0/63 umělá vodicí linie " 31,9*0,4			12,760		
			VV Součet			856,280		
26	K	564871111	Podklad ze štěrkuřdi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	199,600	475,00	94 810,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564871111					
			VV "skl. C, fr. 0/63" 127,7*1,2		153,240			
			VV "část sjezd" -7,7*1,2		-9,240			
			VV "skl. C, fr. 0/63 hmatové úpravy" 55,6		55,600			
			VV Součet		199,600			
27	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	70,000	429,00	30 030,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565155101					
28	K	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 5/6 (KSC II), po zhutnění tl. 150 mm	m2	70,000	429,00	30 030,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567123114					
			VV "skl. A " 82,5-12,5		70,000			
			VV Součet		70,000			
29	K	573111113	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	70,000	46,00	3 220,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573111113					
30	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	360,400	20,00	7 208,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573231108					
			VV "skl. A" 70		70,000			
			VV "skl. D" 385,7-95,3		290,400			
			VV Součet		360,400			
31	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 50 mm	m2	360,400	395,00	142 358,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144111					
			VV "skl. A" 70		70,000			
			VV "skl. D" 385,7-95,3		290,400			
			VV Součet		360,400			
32	K	596211123	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny B, pro plochy přes 300 m2	m2	707,060	308,00	217 774,48	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211123					
			VV "skl. B dlažba tl. 60 - šedá (přírodní)" 674,2-26,25		647,950			
			VV "skl. B - hmatové úpravy" 21,7		21,700			
			VV "skl. B - kontrastní pás zastávky" 3,2		3,200			
			VV "skl. B - umělá vodící linie" (31,9-12,0)*0,4		7,960			
			VV "skl. B - dlažba BEZ FAZETY š. 0,3m tl. 60 kolem pásů (hmatové úpravy, vodící linie) - šedá (přírodní)" 26,25		26,250			
			VV Součet		707,060			
33	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní	m2	680,348	202,00	137 430,30	CS ÚRS 2024 01
			VV "skl. B barva šedá" 647,95		647,950			
			VV Součet		647,950			
			VV 647,95*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		680,348			
34	M	59245012	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm barevná	m2	3,360	255,00	856,80	CS ÚRS 2024 01
			VV 3,2 "barva - TMAVĚ ŠEDÁ		3,200			
			VV Součet		3,200			
			VV 3,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,360			
35	M	59245222	dlažba zámková betonová tvaru I základní pro nevidomé 196x161mm tl 60mm barevná	m2	22,785	400,00	9 114,00	CS ÚRS 2024 01
			VV 21,7 "nopková tl. 60mm barva - červená		21,700			
			VV Součet		21,700			
			VV 21,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		22,785			
81	M	59246084	dlažba pro nevidomé betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	7,960	370,00	2 945,20	CS ÚRS 2024 01
			VV umělá vodící linie š. 0,4m tl.60mm - šedá					
			VV (31,9-12)*0,4		7,960			
			VV Součet		7,960			
82	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	27,563	245,00	6 752,94	CS ÚRS 2024 01
			VV "skl. B - dlažba bez FAZETY š. 0,3m kolem pásů (hmatové úpravy, vodící linie)"					
			VV 26,25		26,250			
			VV 26,25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		27,563			
38	K	596211222	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drčeného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy přes 100 do 300 m2	m2	188,100	319,00	60 003,90	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211222					
			VV "skl. C dlažba tl. 80mm - šedá (přírodní)" 127,7-25,51		102,190			
			VV "skl. C - hmatové úpravy" 55,6		55,600			
			VV "skl. C - umělá vodící linie" 12,0*0,4		4,800			
			VV "skl. C - dlažba BEZ FAZETY š. 0,3m tl. 80 kolem pásů (hmatové úpravy, vodící linie) - šedá (přírodní)" 25,51		25,510			
			VV Součet		188,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	M	59245213	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 80mm přírodní	m2	107,300	251,00	26 932,30	CS ÚRS 2024 01
	VV		"skl. C tl. 80mm - barva šedá (přírodní)" 127,7		127,700			
	VV		-25,51 "bez hladké dlažby kolem prvků pro nevidomé		-25,510			
	VV		Součet		102,190			
	VV		102,19*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		107,300			
40	M	59245224	dlažba zámková betonová tvaru I základní pro nevidomé 196x161mm tl 80mm barevná	m2	58,380	443,00	25 862,34	CS ÚRS 2024 01
	VV		" nopková dlažba tl. 80mm - ČERVENÁ" 55,6		55,600			
	VV		Součet		55,600			
	VV		55,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		58,380			
36	M	59246087	dlažba pro nevidomé betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	5,040	409,00	2 061,36	CS ÚRS 2024 01
	VV		umělá vodící linie š. 0,4m tl.80mm - šedá					
	VV		12,0*0,4		4,800			
	VV		Součet		4,800			
	VV		4,8*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		5,040			
83	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	26,786	274,00	7 339,36	CS ÚRS 2024 01
	VV		"skl. C - dlažba BEZ FAZETY tl. 80 - šedá (přírodní)"					
	VV		25,51		25,510			
	VV		25,51*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		26,786			
37	K	596211220	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny B, pro plochy do 50 m2	m2	11,500	319,00	3 668,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211220					
	VV		"přeložení dlažby před servisem - materiál znovu použit po očištění" 11,5		11,500			
	VV		Součet		11,500			
D	8		Trubní vedení				22 880,00	
70	K	899132121	Výměna (výšková úprava) poklopu kanalizačního s rámem pevným s ošetřením podkladních vrstev hloubky do 25 cm	kus	2,000	8 030,00	16 060,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899132121					
69	K	899132212	Výměna (výšková úprava) poklopu vodovodního samonivelačního nebo pevného šoupátkového	kus	2,000	3 410,00	6 820,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899132212					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				668 154,55	
42	K	9-03	D+M - stranová přeložka vedení CETIN !!!! NEOCEŇOVAT !!!!	m	0,000	0,00	0,00	
43	K	9-06	D+M - rezervní chránička CETIN PE 110 !!!! NEOCEŇOVAT !!!!	m	0,000	0,00	0,00	
79	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	660,00	2 640,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111					
	VV		"nové" 2		2,000			
	VV		"stávající" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
78	M	40445645.1	informativní značky jiné	kus	2,000	1 181,00	2 362,00	
	VV		"IJ4c" 1		1,000			
	VV		"IJ4b" 1		1,000			
	VV		Součet		2,000			
75	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu	kus	3,000	1 298,00	3 894,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511111					
	VV		"nové" 2		2,000			
	VV		"stávající" 1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
76	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2,000	1 617,00	3 234,00	CS ÚRS 2024 01
71	K	915211111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	31,000	39,00	1 209,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211111					
	VV		"autobusová zatávka V11a"					
	VV		2,5*4+9+3*4		31,000			
	VV		Součet		31,000			
72	K	915231111	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní	m2	1,500	605,00	907,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231111					
	VV		"nápis BUS"					
	VV		1,5*0,5*2		1,500			
	VV		Součet		1,500			
73	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	31,000	24,00	744,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111					
74	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	1,500	48,00	72,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111					
44	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	11,000	528,00	5 808,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131113					
VV			"poz. 9 - sklopený 150/250/1000 "	11		11,000		
VV			Součet			11,000		
45	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	618,700	513,00	317 393,10	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213					
VV			"poz.1- betonový 150/250/1000"	413,3		413,300		
VV			"poz.2 - nájezdový 150/250/1000"	37,8		37,800		
VV			"poz. 3, 8 - zahradní 80/250/1000"	328,8*0		0,000		
VV			"poz. 4 - betonový 100/250/1000"	41,6		41,600		
VV			"poz. 4 - betonový 100/250/1000 vjezdy "	-4,5-1-1-0,5-0,5		-7,500		
VV			"poz. 5 - nájezdový 150/150/1000"	93,5		93,500		
VV			"poz. 6 - náběhový "	31		31,000		
VV			"poz. 7 - betonový 150/250/1000 "	9		9,000		
VV			"poz. 9 - sklopený 150/250/1000 "	11*0		0,000		
VV			Součet			618,700		
46	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	441,966	113,00	49 942,16	CS ÚRS 2024 01
VV			413,3*1,02			421,566		
VV			9*1,02			9,180		
VV			11*1,02			11,220		
VV			Součet			441,966		
47	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	133,926	101,00	13 526,53	CS ÚRS 2024 01
VV			37,8*1,02			38,556		
VV			93,5*1,02			95,370		
VV			Součet			133,926		
48	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	34,782	101,00	3 512,98	CS ÚRS 2024 01
VV			41,6*1,02			42,432		
VV			-(4,5+1+1+0,5+0,5)*1,02			-7,650		
VV			Součet			34,782		
49	M	59217040	obrubník betonový bezbariérový náběhový	m	32,252	1 969,00	63 504,19	CS ÚRS 2024 01
VV			31*1,02			31,620		
VV			Součet			31,620		
VV			31,62*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"			32,252		
50	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	328,800	330,00	108 504,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916331112					
VV			"poz. 3, 8 - zahradní 80/250/1000"	328,8		328,800		
VV			Součet			328,800		
51	M	59217012	obrubník zahradní betonový 500x80x250mm	m	335,376	114,00	38 232,86	CS ÚRS 2024 01
VV			328,8*1,02			335,376		
VV			Součet			335,376		
52	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	11,089	4 070,00	45 132,23	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121					
VV			(626,2+11)*0,15*0,1			9,558		
VV			-(4,5+1+1+0,5+0,5)*0,15*0,1			-0,113		
VV			328,8*0,1*0,05			1,644		
VV			Součet			11,089		
80	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	451,00	902,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006132					
57	K	966051111	Bourání palisád betonových osazených v řadě	m3	3,500	1 870,00	6 545,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966051111					
59	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	1,000	89,00	89,00	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451					
VV			11,5-10,5			1,000		
VV			Součet			1,000		
D	997		Přesun sutě				126 784,01	
60	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	92,489	77,00	7 121,65	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551					
VV			59,093+54,45-21,054			92,489		
VV			Součet			92,489		
61	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	2 127,247	8,00	17 017,98	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559 92,489*23 Součet		2 127,247 2 127,247			
62	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	82,982	77,00	6 389,61	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561 61,928+21,054 Součet		82,982 82,982			
63	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 908,586	8,00	15 268,69	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569 82,982*23 Součet		1 908,586 1 908,586			
64	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	175,471	105,00	18 424,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611 92,489+82,982 Součet		175,471 175,471			
65	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	61,928	220,00	13 624,16	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861 0,791+15,418 24,36+12,259+9,1 Součet		16,209 45,719 61,928			
66	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	59,093	220,00	13 000,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873 0,683+55,506+2,904 Součet		59,093 59,093			
67	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	54,450	660,00	35 937,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875 21,054+33,396 Součet		54,450 54,450			
D	998		Přesun hmot				68 146,32	
68	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	413,008	165,00	68 146,32	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

2 - Zárubní zeď Z1

KSO:

Místo: k.ú. Zblov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 336 936,70

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 336 936,70	21,00%	280 756,71
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 617 693,41

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

2 - Zárubní zeď Z1

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 336 936,70

HSV - Práce a dodávky HSV

1 324 916,46

1 - Zemní práce

166 594,99

2 - Zakládání

21 021,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

1 036 505,29

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

37 820,64

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

31 915,20

998 - Přesun hmot

31 059,34

PSV - Práce a dodávky PSV

12 020,24

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

12 020,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblouv

Soupis:

2 - Zárubní zeď Z1

Místo:

k.ú. Zblouv

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

1 336 936,70

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 324 916,46

D 1

Zemní práce

166 594,99

45	K	131251204	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	105,768	462,00	48 864,82	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251204

VV	1,3*(0,5+1-0,4)*2,2	3,146
VV	1,3*(0,5+1,55-0,4)*6	12,870
VV	1,3*(0,5+1,8-0,4)*6	14,820
VV	1,3*(0,5+2-0,4)*4*5	54,600
VV	1,3*(0,5+1,65-0,4)*5	11,375
VV	1,3*(0,5+1,2-0,4)*5,3	8,957
VV	Součet	105,768

3	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m	m2	99,160	88,00	8 726,08	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101101

VV	(0,5+1)*2,2	3,300
VV	(0,5+1,55)*6	12,300
VV	(0,5+1,8)*6	13,800
VV	(0,5+2)*5*4	50,000
VV	(0,5+1,65)*5	10,750
VV	(0,5+1,2)*5,3	9,010
VV	Součet	99,160

4	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m	m2	99,160	44,00	4 363,04	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/151101111

46	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	82,667	242,00	20 005,41	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117

VV	105,78	105,780
VV	"zásypy" -23,113	-23,113
VV	Součet	82,667

47	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	82,667	24,00	1 984,01	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119

VV	"skládka Miskolezy"	
VV	82,667*1	82,667
VV	Součet	82,667

48	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	82,667	88,00	7 274,70	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111

51	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	148,801	220,00	32 736,22	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	---------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873

VV	82,667*1,8	148,801
VV	Součet	148,801

49	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	82,667	23,00	1 901,34	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	27,786	198,00	5 501,63	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101					
		VV	"obsyp drenáže"					
		VV	0,35*0,3*44,5		4,673			
		VV	Mezisoučet		4,673			
		VV	"zásyp za opěrkami vhodnou zeminou ze stavby"					
		VV	2,2*(1-0,25)*0,35		0,578			
		VV	6*(1,55-0,25)*0,35		2,730			
		VV	6*(1,8-0,25)*0,35		3,255			
		VV	5*4*(2-0,25)*0,35		12,250			
		VV	5*(1,65-0,2)*0,35		2,538			
		VV	5,3*(1,2-0,25)*0,35		1,762			
		VV	Mezisoučet		23,113			
		VV	Součet		27,786			
37	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	41,603	847,00	35 237,74	CS ÚRS 2024 01
		VV	23,113*1,8		41,603			
		VV	Součet		41,603			
D	2		Zakládání				21 021,00	
38	K	212750132	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 neperforovaná DN 125	m	45,500	462,00	21 021,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212750132					
		VV	0,5+44,5+0,5		45,500			
		VV	Součet		45,500			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				1 036 505,29	
28	K	317321017	Římsy opěrných zdí a valů z betonu železového tř. C 25/30	m3	5,340	5 808,00	31 014,72	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317321017					
		VV	(2,2+6*2+5*5+5,3)*0,6*0,2		5,340			
		VV	Součet		5,340			
13	K	317353111	Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených zřízení	m2	22,550	1 144,00	25 797,20	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317353111					
		VV	(2,2+6*2+5*5+5,3)*2*0,25		22,250			
		VV	0,6*0,25*2		0,300			
		VV	Součet		22,550			
14	K	317353112	Bednění říms opěrných zdí a valů jakéhokoliv tvaru přímých, zalomených nebo jinak zakřivených odstranění	m2	22,550	139,00	3 134,45	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317353112					
		VV	22,55		22,550			
		VV	Součet		22,550			
15	K	317361016	Výztuž říms opěrných zdí a valů z oceli 10 505 (R) nebo Bst 500	t	0,181	49 610,00	8 979,41	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/317361016					
		VV	"předpoklad"					
		VV	0,6*2*(2,2+6*2+5*5+5,3)*2*3,033/1000		0,181			
		VV	Součet		0,181			
34	K	321213345	Zdivo nadzákladové z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí obkladní z lomového kamene lomařsky upraveného s vyspárováním, na cementovou maltu	m3	15,382	10 527,00	161 926,31	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/321213345					
		VV	2,2*1*0,2		0,440			
		VV	6*1,55*0,2		1,860			
		VV	6*1,8*0,2		2,160			
		VV	5*2*4*0,2		8,000			
		VV	5*1,65*0,2		1,650			
		VV	5,3*1,2*0,2		1,272			
		VV	Součet		15,382			
29	K	327324127	Opěrné zdi a valy z betonu železového odolný proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30	m3	51,931	4 851,00	251 917,28	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/327324127					
		VV	"1"					
		VV	(2,2+0,4)*1,3*0,4		1,352			
		VV	2,2*1*0,35		0,770			
		VV	Mezisoučet		2,122			
		VV	"2"					
		VV	(6+0,4)*1,3*0,4		3,328			
		VV	6*1,55*0,35		3,255			
		VV	Mezisoučet		6,583			
		VV	"3"					
		VV	(6+0,4)*1,3*0,4		3,328			
		VV	6*1,8*0,35		3,780			
		VV	Mezisoučet		7,108			
		VV	"4"					
		VV	(5+0,4)*1,3*0,4		2,808			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			VV		5*2*0,35	3,500			
			VV		Mezisoučet	6,308			
			VV		"5"				
			VV		(5+0,4)*1,3*0,4	2,808			
			VV		5*2*0,35	3,500			
			VV		Mezisoučet	6,308			
			VV		"6"				
			VV		(5+0,4)*1,3*0,4	2,808			
			VV		5*2*0,35	3,500			
			VV		Mezisoučet	6,308			
			VV		"7"				
			VV		(5+0,4)*1,3*0,4	2,808			
			VV		5*2*0,35	3,500			
			VV		Mezisoučet	6,308			
			VV		"8"				
			VV		(5+0,4)*1,3*0,4	2,808			
			VV		5*1,65*0,35	2,888			
			VV		Mezisoučet	5,696			
			VV		"9"				
			VV		(5,3+0,4)*1,3*0,4	2,964			
			VV		5,3*1,2*0,35	2,226			
			VV		Mezisoučet	5,190			
			VV		Součet	51,931			
17	K	327351211	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m zřízení	m2	194,110	915,00	177 610,65	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/327351211	
			VV		"spodní část"				
			VV		(2,2+0,4)*2*0,4	2,080			
			VV		(6+0,4)*2*0,4*2	10,240			
			VV		(5+0,4)*2*0,4*5	21,600			
			VV		(5,3+0,4)*2*0,4	4,560			
			VV		1,3*0,4*2	1,040			
			VV		Mezisoučet	39,520			
			VV		"vrchní část stěna"				
			VV		1*0,35	0,350			
			VV		2,2*2*1	4,400			
			VV		6*2*1,55	18,600			
			VV		6*2*1,8	21,600			
			VV		5*2*2*4	80,000			
			VV		5*2*1,65	16,500			
			VV		5,3*2*1,2	12,720			
			VV		1,2*0,35	0,420			
			VV		Mezisoučet	154,590			
			VV		Součet	194,110			
18	K	327351221	Bednění opěrných zdí a valů svislých i skloněných, výšky do 20 m odstranění	m2	194,110	399,00	77 449,89	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/327351221	
19	K	327361016	Výztuž opěrných zdí a valů průměru přes 12 mm, z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	5,996	49 610,00	297 461,56	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/327361016	
			VV		"106,9 kg/m3"				
			VV		51,931*106,9/1000*1,08	5,996			
			VV		Součet	5,996			
39	K	327591111	Zřízení výplně a protimrazových klínů za opěrami z jílu včetně zhuštění	m3	2,003	606,00	1 213,82	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/327591111	
			VV		44,5*0,3*0,15	2,003			
			VV		Součet	2,003			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				37 820,64		
20	K	631311124	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 80 do 120 mm tř. C 16/20	m3	5,785	5 632,00	32 581,12	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631311124	
			VV		1,3*(2,2+6*2+5*5+5,3)*0,1	5,785			
			VV		Součet	5,785			
30	K	631351101	Bednění v podlahách rýh a hran zřízení	m2	9,160	473,00	4 332,68	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631351101	
			VV		(44,5+1,3)*2*0,1	9,160			
			VV		Součet	9,160			
31	K	631351102	Bednění v podlahách rýh a hran odstranění	m2	9,160	99,00	906,84	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/631351102	
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				31 915,20		
35	K	334791113	Prostup v betonových zdech z plastových trub průměru do DN 160	m	1,000	605,00	605,00	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/334791113	
40	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	61,410	57,00	3 500,37	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726122	
			VV		0,3*4*(44,5)*1,15	61,410			
			VV		Součet	61,410			
32	K	935112211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tváric šířky přes 500 do 800 mm	m	44,500	429,00	19 090,50	CS ÚRS 2024 01	
			Online PSC					https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/935112211	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm	m	44,945	194,00	8 719,33	CS ÚRS 2024 01
		VV	44,500*1,01		44,945			
	D	998	Přesun hmot				31 059,34	
26	K	998232131	Přesun hmot pro oplocení se svíslou nosnou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	134,456	231,00	31 059,34	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998232131					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				12 020,24	
	D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				12 020,24	
41	K	711161173	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše vodorovné V z nopové fólie	m2	85,810	61,00	5 234,41	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161173					
		VV	(2,2*1,2+6*1,75+6*2+5*2,2*4+5*1,85+5,3*1,4)		85,810			
		VV	Součet		85,810			
42	M	28323516	fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s nakaširovanou filtrační textilií s výškou nopů 9mm	m2	115,014	59,00	6 785,83	CS ÚRS 2024 01
		VV	85,81*1,15		98,682			
		VV	Součet		98,682			
		VV	98,682*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		115,014			
43	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	0,000	1,85	0,00	CS ÚRS 2024 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711201					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - Palisádové zídky Z2, Z3, Z4

KSO:

Místo: k.ú. Zblov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

409 481,95

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	409 481,95	21,00%	85 991,21
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

495 473,16

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

3 - Palisádové zidky Z2, Z3, Z4

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

409 481,95

HSV - Práce a dodávky HSV

391 347,34

1 - Zemní práce

42 920,69

2 - Zakládání

11 550,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

308 584,04

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 455,95

998 - Přesun hmot

19 836,66

PSV - Práce a dodávky PSV

18 134,61

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

18 134,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník ZbloV

Soupis:

3 - Palisádové zídky Z2, Z3, Z4

Místo:

k.ú. ZbloV

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

409 481,95

D HSV

Práce a dodávky HSV

391 347,34

D 1

Zemní práce

42 920,69

6	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	21,350	891,00	19 022,85	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/132251102

VV "zídky Z2" 0,5*0,4*(1,05+0,525+18,2+0,875+2,275) 4,585

VV "zídky Z3" 0,5*0,4*(43,925+19,425+0,35+0,525) 12,845

VV "zídky Z4" 0,5*0,4*(5,6+5,6+8,4) 3,920

VV **Součet** 21,350

17	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	5,225	242,00	1 264,45	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117

VV 21,35-16,125 5,225

VV **Součet** 5,225

18	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3	5,225	24,00	125,40	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751119

VV "skládky Misklolezy"

VV 5,225*1 5,225

VV **Součet** 5,225

19	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	5,225	88,00	459,80	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151111

21	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	5,225	23,00	120,18	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	--------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201

20	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	9,405	220,00	2 069,10	CS ÚRS 2024 01
----	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	-------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873

VV 5,225*1,8 9,405

VV **Součet** 9,405

9	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	25,800	198,00	5 108,40	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/174151101

VV "obsyp drenáže"

VV 0,3*0,3*(23+64,7+19,8) 9,675

VV "zásyp za opěrkami vhodnou zeminou ze stavby"

VV 0,3*0,5*(23+64,7+19,8) 16,125

VV **Součet** 25,800

10	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	17,415	847,00	14 750,51	CS ÚRS 2024 01
----	---	----------	------------------------------------	---	--------	--------	-----------	----------------

VV 9,675*1,8 17,415

VV **Součet** 17,415

D 2

Zakládání

11 550,00

8	K	212750132	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 neperforovaná DN 125	m	25,000	462,00	11 550,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	--------	--------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/212750132

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
D 3			Svislé a kompletní konstrukce						308 584,04
7	K	327591111	Zřízení výplně a protimrazových klínů za opěrami z jílu včetně zhutnění	m3	2,420	606,00	1 466,52	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/327591111						
VV			"zídka Z2" 23*0,15*0,15			0,518			
VV			"zídka Z3" 64,7*0,15*0,15			1,456			
VV			"zídka Z4" 19,8*0,15*0,15			0,446			
VV			Součet			2,420			
1	K	339921132	Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm	m	107,800	880,00	94 864,00	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/339921132						
VV			"zídka Z2"						
VV			"palisáda v=0,6m" 19*0,175			3,325			
VV			"palisáda v=0,8m" 8*0,175			1,400			
VV			"palisáda v=1m" 105*0,175			18,375			
VV			Mezisoučet			23,100			
VV			"zídka Z3"						
VV			"palisáda v=0,6" 3*0,175			0,525			
VV			"palisáda v=0,8" 2*0,175			0,350			
VV			"palisáda v=1" 362*0,175			63,350			
VV			Mezisoučet			64,225			
VV			"zídka Z4"						
VV			"palisáda v=0,6m" 32*0,175			5,600			
VV			"palisáda v=0,8m" 32*0,175			5,600			
VV			"palisáda v=1m" 53*0,175			9,275			
VV			Mezisoučet			20,475			
VV			Součet			107,800			
2	M	59228423	palisáda tyčová kruhová betonová 175x200mm v 600mm barevná	kus	54,540	231,00	12 598,74	CS ÚRS 2024 01	
VV			"zídka Z2"						
VV			"palisáda v=0,6m" 19*1,01			19,190			
VV			Mezisoučet			19,190			
VV			"zídka Z3"						
VV			"palisáda v=0,6" 3*1,01			3,030			
VV			Mezisoučet			3,030			
VV			"zídka Z4"						
VV			"palisáda v=0,6m" 32*1,01			32,320			
VV			Mezisoučet			32,320			
VV			Součet			54,540			
3	M	59228424	palisáda tyčová kruhová betonová 175x200mm v 800mm barevná	kus	42,420	299,00	12 683,58	CS ÚRS 2024 01	
VV			"zídka Z2"						
VV			"palisáda v=0,8m" 8*1,01			8,080			
VV			Mezisoučet			8,080			
VV			"zídka Z3"						
VV			"palisáda v=0,8" 2*1,01			2,020			
VV			Mezisoučet			2,020			
VV			"zídka Z4"						
VV			"palisáda v=0,8m" 32*1,01			32,320			
VV			Mezisoučet			32,320			
VV			Součet			42,420			
4	M	59228425	palisáda tyčová kruhová betonová 175x200mm v 1000mm barevná	kus	525,200	356,00	186 971,20	CS ÚRS 2024 01	
VV			"zídka Z2"						
VV			"palisáda v=1m" 105*1,01			106,050			
VV			Mezisoučet			106,050			
VV			"zídka Z3"						
VV			"palisáda v=1" 362*1,01			365,620			
VV			Mezisoučet			365,620			
VV			"zídka Z4"						
VV			"palisáda v=1m" 53*1,01			53,530			
VV			Mezisoučet			53,530			
VV			Součet			525,200			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání						8 455,95
11	K	919726122	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 200 do 300 g/m2	m2	148,350	57,00	8 455,95	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919726122						
VV			0,3*4*(23+64,7+19,8)*1,15			148,350			
VV			Součet			148,350			
D 998			Přesun hmot						19 836,66
15	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí zděnou z cihel, tvárníc, bloků, popř. kovovou nebo dřevěnou vodorovnou dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 3 m	t	85,873	231,00	19 836,66	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998232110						
D PSV			Práce a dodávky PSV						18 134,61
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům						18 134,61
12	K	711161173	Provedení izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií na ploše vodorovné V z nopové fólie	m2	139,750	61,00	8 524,75	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/711161173						
VV			1,3*(23+64,7+19,8)			139,750			
VV			Součet			139,750			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	M	28323516	<i>fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s nakaširovanou filtrační textilií s výškou nopů 9mm</i>	m2	162,879	59,00	9 609,86	CS ÚRS 2024 01
		VV	139,75*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství		162,879			
16	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	%	0,000	1,85	0,00	CS ÚRS 2024 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998711201

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblou

Soupis:

4 - Vpusti

KSO:

Místo: k.ú. Zblou

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

130 155,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	130 155,41	21,00%	27 332,64
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

157 488,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

4 - Vpusti

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

130 155,41

HSV - Práce a dodávky HSV

130 155,41

1 - Zemní práce

8 964,36

8 - Trubní vedení

106 921,60

998 - Přesun hmot

14 269,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblouv

Soupis:

4 - Vpusti

Místo:

k.ú. Zblouv

Datum:

24.04.2024

Zadavatel:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

130 155,41

D HSV

Práce a dodávky HSV

130 155,41

D 1

Zemní práce

8 964,36

2	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	2,156	484,00	1 043,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131251102					
			VV "UV" 15,4*0,4*0,7		4,312			
			VV Součet		4,312			
			VV "50% zemina tř. 3" 4,312*0,50		2,156			
			VV Součet		2,156			
3	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	2,156	539,00	1 162,08	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/131351102					
			VV "UV" 15,4*0,4*0,7		4,312			
			VV Součet		4,312			
			VV "50 zemina tř. 4" 4,312*0,50		2,156			
			VV Součet		2,156			
4	K	161102111	Svislé přemístění výkopku z kamenouhelných hlušin celková hloubka výkopu přes 1,0 do 2,5 m	m3	4,312	44,00	189,73	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/161102111					
			VV "hloubení" 8,624		8,624			
			VV Součet		8,624			
			VV "podíl svislého přemístění 100%" 4,312		4,312			
			VV Součet		4,312			
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,312	242,00	1 043,50	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751117					
			VV "vytěženo-zásyp" 4,312-0		4,312			
			VV Součet		4,312			
6	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	4,312	253,00	1 090,94	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137					
			VV "vytěženo-zásyp" 4,312-0		4,312			
			VV Součet		4,312			
7	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	4,312	88,00	379,46	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101					
			VV "vytěženo-zásyp" 4,312-0		4,312			
			VV Součet		4,312			
8	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	4,312	105,00	452,76	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151102					
			VV "vytěženo-zásyp" 4,312-0		4,312			
			VV Součet		4,312			
10	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,624	220,00	1 897,28	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201221					
			VV "násobeno váhovým koeficientem 2" 4,312*2		8,624			
			VV Součet		8,624			
11	M	58344197	Štěrkodrt frakce 0/63	t	2,341	686,00	1 605,93	CS ÚRS 2024 01
			VV "UV" 15,4*0,4*0,2		1,232			
			VV Součet		1,232			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"násobeno váhovým koeficientem 1,9" 1,232*1,9			2,341		
	VV		Součet			2,341		
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	4,312	23,00	99,18	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201					
	VV		"odvoz zeminy" 4,312			4,312		
	VV		Součet			4,312		
D	8		Trubní vedení				106 921,60	
13	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z tvrdého PVC-U hladkého plnostěnného tuhost SN 8 DN 160	m	15,400	154,00	2 371,60	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/871313121					
12	M	28611165	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x3000mm SN8	m	16,000	107,00	1 712,00	CS ÚRS 2024 01
15	K	877310310	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PP nebo PVC-U hladkého plnostěnného kolen, vícečlenu nebo hrdlových uzávěrů DN 150	kus	10,000	176,00	1 760,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877310310					
14	M	28617172	koleno kanalizační PP třívrstvé SN16 DN 150x30°	kus	10,000	238,00	2 380,00	CS ÚRS 2024 01
50	K	877355121	Výřez a montáž odbočné tvarovky na potrubí z trub z tvrdého PVC DN 200	kus	16,000	561,00	8 976,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/877355121					
51	M	28611396	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 200/200/45°	kus	16,000	286,00	4 576,00	CS ÚRS 2024 01
37	K	895941301	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem	kus	10,000	473,00	4 730,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301					
	VV		vpustí UV1-UV10					
	VV		10			10,000		
38	M	59223850	dno pro uliční vpust' s výtokovým otvorem betonové 450x330x50mm	kus	10,000	355,00	3 550,00	CS ÚRS 2024 01
46	K	895941302	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 dno s kalištěm	kus	6,000	473,00	2 838,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941302					
	VV		vpustě UV11-UV16					
	VV		6			6,000		
47	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	6,000	290,00	1 740,00	CS ÚRS 2024 01
39	K	895941312	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm	kus	16,000	275,00	4 400,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941312					
	VV		vpustě UV1-UV10					
	VV		10			10,000		
	VV		vpustě UV11-UV16					
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			16,000		
40	M	59223856	skruž betonová horní pro uliční vpust' 450x195x50mm	kus	16,000	206,00	3 296,00	CS ÚRS 2024 01
41	K	895941312	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 195 mm	kus	16,000	275,00	4 400,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941312					
	VV		vpustě UV1-UV10					
	VV		10			10,000		
	VV		vpustě UV11-UV16					
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			16,000		
42	M	59223864	prstec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	16,000	157,00	2 512,00	CS ÚRS 2024 01
48	K	895941331	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná s výtokem	kus	6,000	440,00	2 640,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941331					
	VV		vpustě UV11-UV16					
	VV		6			6,000		
49	M	59223854	skruž betonová s odtokem 150mm PVC pro uliční vpust' 450x350x50mm	kus	6,000	344,00	2 064,00	CS ÚRS 2024 01
43	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	16,000	935,00	14 960,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899204112					
	VV		vpustě UV1-UV10					
	VV		10			10,000		
	VV		vpustě UV11-UV16					
	VV		6			6,000		
	VV		Součet			16,000		
44	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	16,000	2 003,00	32 048,00	CS ÚRS 2024 01
45	M	59223875	koš nízký pro uliční vpustí žárově Pz plech pro rám 500/500mm	kus	16,000	354,00	5 664,00	CS ÚRS 2024 01
26	K	899722111	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky do 20 cm	m	16,000	19,00	304,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/899722111					
D	998		Přesun hmot				14 269,45	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	998274101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,056	319,00	3 207,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274101								
29	K	998274128	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 3000 do 5000 m	t	10,056	319,00	3 207,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998274128								
30	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	10,056	319,00	3 207,86	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276101								
31	K	998276128	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost přes 3000 do 5000 m	t	10,056	462,00	4 645,87	CS ÚRS 2024 01
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998276128								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

5 - VRN

KSO:

Místo: k.ú. Zblov

CC-CZ:

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KVIS Pardubice a.s.

IČ:

465 06 934

DIČ:

CZ46506934

Projektant:

Hauckovi, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

89 125,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	89 125,00	21,00%	18 716,25
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 841,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblov

Soupis:

5 - VRN

Místo: k.ú. Zblov

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

89 125,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

89 125,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

89 125,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Chodník ZBLOV - přecenění 2024/01

Objekt:

UZN - Chodník Zblouv

Soupis:

5 - VRN

Místo: k.ú. Zblouv

Datum: 24.04.2024

Zadavatel:

Projektant: Hauckovi, s.r.o.

Uchazeč: KVIS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

89 125,00

D VRN

Vedlejší rozpočtové náklady

89 125,00

D VRN1

Průzkumné, geodetické a projektové práce

89 125,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	%	1,000	68 220,00	68 220,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---------------------	---	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/030001000

3	K	08-01	DIO - dopravněinženýrské opatření	kpl	1,000	20 905,00	20 905,00	
---	---	-------	-----------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údajů Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavbeních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST

ČASOVÝ HARMONOGRAM

CHODNÍK ZBLOV

SO / PS	rok	2024																																																			
	měsíc	6					7					8					9					10					11					12																					
		22	23	24	25	26	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	35	36	37	38	39	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	48	49	50	51	52																	
01 - Chodník																																																					
02 - Odvodnění																																																					
03 - VO																																																					
04 - Zárubní zeď Z1																																																					
05 - Palisádové zídky Z2, Z3, Z4																																																					
06 - Vpusti																																																					
VRN																																																					

Termín předání staveniště:

červen 2024

Termín zahájení díla:

do 14 dnů od předání staveniště

Termín dokončení díla:

do 5 měsíců od zahájení díla

Termín předání a převzetí díla:

ke dni dokončení díla

Termín vyklizení staveniště:

do 14 dnů od předání a převzetí díla

Harmonogram bude aktualizován a podrobněji specifikován před zahájením stavebních prací dle skutečného termínu předání staveniště

.....
 Ing. Pavel Jeništa
 předseda představenstva KVIS Pardubice a.s.

CERTIFIKÁT

pro společnost

KVIS Pardubice a.s.

Rosice 151, 53351

IČ: 46506934

(Pojištěný)

kteřá uzavřela pojištění s ČSOB Pojišťovnou, a.s., členem holdingu ČSOB,
Zelené předměstí, Masarykovo náměstí čp. 1458, 532 18 Pardubice, Česká republika
(Pojistitel)

CERTIFIKÁT O POJIŠTĚNÍ

s následujícím rozsahem pojištění:

Pojistná smlouva:	8067101919
Doba trvání pojistné smlouvy:	od 10.12.2016 na dobu neurčitou
Územní rozsah:	Česká republika
Rozsah pojištění:	dle Všeobecných pojistných podmínek – zvláštní část Pojištění odpovědnosti za škodu fyzických a právnických osob (VPP ODP 2014)
Limit pojistného plnění:	100.000.000,- Kč - odpovědnost za újmu z činnosti, ze vztahu a za újmu způsobenou vadou výrobku 2.000.000,- Kč - odpovědnost za čistou finanční újmu 1.000.000,- Kč - odpovědnost za újmu na věci v užívání a na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného
Spoluúčast:	5.000,- Kč a 1.000 Kč
Pojištěná rizika:	- pojištění odpovědnosti za újmu z činnosti, ze vztahu a za újmu způsobenou vadou výrobku - pojištění odpovědnosti za čistou finanční újmu - pojištění odpovědnosti za újmu na věci v užívání a na věci převzaté, která je předmětem závazku pojištěného

V Pardubicích dne 17.04.2019


ČSOB Pojišťovna, člen holdingu ČSOB

IČ: 45534306 DIČ: CZ699000761

razítko a podpis pojistitele