

**Smlouva o dílo – stavební práce
"II/183 Vodokrty - Přeštice"**

(dále jen „smlouva“)

uzavřená dle § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění
(dále jen „občanský zákoník“ nebo „o.z.“)

číslo smlouvy objednatele: 8500007723

číslo smlouvy zhotovitele:

realizace díla je spolufinancována ze SFDI

smlouva je uzavřena na základě výsledku zjednodušeného podlimitního řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P23V00000218 (dále jen „zadávací řízení“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: Pr 737 vedenou u Krajského soudu v Plzni

sídlo: Koterovská 462/162, Koterov, 326 00 Plzeň

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: qbep485

telefon: [REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[REDACTED] (dále jen „kontaktní osoba objednatele“)

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

ROBSTAV k.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A/76014 vedenou u Městského soudu v Praze

sídlo: Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany

zastoupen/á: Ing. Radek Kozák, jednatel komplementáře

IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774

e-mail: [REDACTED]

telefon: [REDACTED]

datová schránka: zpixxe9

kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Radek Kozák, tel. [REDACTED]

[REDACTED]
korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: 28.října 68b, 301 00 Plzeň

(dále jen jako „zhotovitel“)

II. PŘEDMĚT DÍLA

2.1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele dílo spočívající v provedení stavebních prací, dodávek a služeb, tj. zejm.:

- a) zhotovení stavby „**II/183 Vodokrty - Přeštice**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem stavby je oprava stávající komunikace II/183 od obce Vodokrty po křižovatku silnic II/183 a II/230 v délce cca 3,7 km. Oprava zahrnuje odfrézování stávajícího povrchu v tl. 10 cm, lokální opravy poškozených míst, pokládku podkladní a obrusné vrstvy, stržení a dosypání krajnic, čištění příkopů, opravu a pročištění stávajících propustků, provedení nového vodorovného značení plastem, osazení směrových sloupků a silničního svodidla. Stavba bude probíhat za úplné a částečné uzavírky, musí být zajištěn průjezd autobusové dopravy a v zastavěné části přístup rezidentům k nemovitostem.
- b) zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3 této smlouvy
(dále jen „dílo“)

2.2. Dílo bude provedeno podle a v souladu s

- a) projektovou dokumentací zpracovanou společností IK Plzeň s.r.o., IČO: 49789088, se sídlem Lesní 594, 345 06 Kdyně, zpracované v 05/2022, č. zakázky 00322 (dále jen „PDPS“, „projektová dokumentace“ nebo „projekt stavby“), která byla poskytnuta zhotoviteli v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla;
 - b) soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet stavby), který je součástí této smlouvy;
- (všechny uvedené doklady dále jen jako „podklady pro provedení díla“).

2.3. Předmětem díla je rovněž zpracování a předání následující dokumentace objednateli:

- a) Geodetické zaměření skutečného stavu, provedené v souřadném systému S-JTSK, výškovém systému Bpv. 3. třídě přesnosti a ověřené oprávněným zeměměřičským inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě a se seznamy souřadnic a výšek v ASCII tvaru a předána na CD nosiči a to v počtu 2 CD ve formátu DGN. Zaměření skutečného stavu bude provedeno formou soutisku s katastrální mapou. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována dle pravidel provozní dokumentace technické mapy, která jsou zveřejněna na internetových stránkách <http://dtm.plzensky-kraj.cz/modul-zakazka/verejne-dokumenty>. Zhotovitel je povinen prokázat objednateli splnění podmínek dle věty první předáním „Protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeným Správcem DTM Plzeňského kraje.
- b) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle příl. 7 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve 4 vyhotoveních.

2.4. Zhotovením díla se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací a konstrukcí, včetně dodávek potřebných materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla, dále provedení všech činností souvisejících s dodávkou stavebních prací a konstrukcí, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, zejména:

- a) poskytnutí nezbytné součinnosti směřující zejména k vydání veškerých správních rozhodnutí potřebných pro vydání kolaudačního souhlasu, případně pro povolení předčasného užívání stavby anebo pro povolení užívání dokončené stavby či její části;
- b) provedení inženýrských činností souvisejících s dopravními opatřeními v průběhu stavby, zejména zajištění uzavírek a povolení ke zvláštnímu užívání komunikace po dobu výstavby;
- c) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby (včetně jejich řádného vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během stavby a zpětné písemné předání jejich správcům;
- d) zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zejména čištění znečištěných vozovek a příjezdových cest, dodržování platných předpisů;

- e) zajištění povolení k užívání veřejných prostranství a rozkopávkám, vč. poplatků a případných pokut za delší než dohodnutý čas užívání;
 - f) umístění či přemístění dopravního značení, souvisejícího s prováděním stavby, dle předpisů o pozemních komunikacích, tj. zajištění stanoveného značení, povolení uzavírek a stanovení objízdných tras, včetně umístění a údržby dopravního značení po dobu výstavby;
 - g) vedení stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek, součinnost při zpracování plánu BOZP a protipožární ochrany;
 - h) ostraha stavby a staveniště, péče o rozestavěné objekty, jejich ošetřování, zabezpečení stavby v zimních měsících, provádění zimních opatření. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, na své náklady odstraňuje odpady, nečistoty vzniklé prováděním prací;
 - i) zpracování kontrolního a zkušebního plánu (dále jen „KZP“) před zahájením stavebních prací, jeho předání ke schválení objednateli nejpozději v den předání staveniště a provádění zkoušek v souladu s tímto plánem;
 - j) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě;
 - k) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - l) účast na jednáních ve věci provádění a povolování stavby, kontrolních dnech stavby, na kolaudačním řízení apod.;
 - m) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů - prohlášení o shodě) a ostatních dokladů, výsledků a protokolů o provedených měřeních a zkouškách dle schváleného KZP, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
 - n) provedení veškerých doplňujících průzkumů, testů, měření, zkoušek, ověření, revizí, zaškolení obsluhy a dále dodání certifikátů a atestů použitých materiálů, manuálů a návodů k obsluze dodaných zařízení, což je nezbytnou součástí díla, to vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR;
 - o) označení stavby informačními tabulemi o provádění oprav vyhotovenými v souladu s grafickým manuálem, který byl zhotoviteli poskytnut v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla, v celkovém počtu 4 kusů umístěných v místě a čase stanoveným objednatelem při předání staveniště, nebude-li dohodnuto jinak;
 - p) označení stavby dvěma informačními tabulemi o způsobu spolufinancování, a to na začátku a na konci liniové stavby; grafický návrh informačních tabulí bude konzultován a schválen objednatelem a bude v souladu s požadavky poskytovatele finančních prostředků; zhotovitel se zavazuje uvádět v informačních materiálech údaj, že akce je financována z prostředků rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na rok 2023 informační tabule budou osazeny na stavbě ode dne zahájení stavebních prací;
 - q) umístění pamětní desky trvalého charakteru po ukončení stavby v podobě a provedení odsouhlaseném objednatelem a v místě stanoveném objednatelem.
- 2.5. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení díla do řádného provozu. Zhotovitel je dále povinen zajistit splnění podmínek, stanovisek a vyjádření všech účastníků řízení a správců dotčených inženýrských sítí a objektů.
- 2.6. Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu realizace díla provádět fotodokumentaci stavby, jejíž výstupy se zavazuje předat objednateli v jednom vyhotovení na el. nosiči spolu s předáním díla. Objednatel je oprávněn požadovat poskytnutí pořízené fotodokumentace již v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen poskytnout pořízenou fotodokumentaci nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatele k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými

kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelém odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelém, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelém.

- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
- 2.9. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelém předložené dokumentace, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a musí splňovat podmínky dle zákona číslo č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
- 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně poddodavatelem uvedeným v seznamu poddodavatelů, který objednatelém předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednatelém předem oznámit jakoukoli změnu tohoto seznamu poddodavatelů s uvedením druhu a rozsahu prací, jež mají být poddodavatelem provedeny.
- 2.12. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění některého z kvalifikačních předpokladů v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že
 - a) nový poddodavatel disponuje kvalifikací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém jí disponoval původní poddodavatel a zhotovitel tuto skutečnost doloží.
- 2.13. Zhotovitel nesmí umožnit, aby se jeho poddodavatelem, jehož prostřednictvím plnil veřejnou zakázku nebo její část, není-li uveden v seznamu poddodavatelů, který zhotovitel předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení, stal dodavatel, který jako účastník zadávacího řízení (nebo jeden z dodavatelů, v případě společné nabídky více dodavatelů) v zadávacím řízení, podal nižší nabídkovou cenu než zhotovitel. Pokud tak neučiní, je zhotovitel povinen zaplatit objednatelém smluvní pokutu ve výši odpovídající rozdílu mezi celkovou nabídkovou cenou zhotovitele v Kč bez DPH a celkovou nabídkovou cenou poddodavatele v Kč bez DPH, kterou tento poddodavatel nabídl jako účastník zadávacího řízení.
- 2.14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočnick, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.

- 2.15. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.
- 2.16. Zhotovitel se zavazuje odebrat od objednatele v místě provádění díla materiál, vzniklý při provádění díla a to v množství, za cenu a podmínek uvedených v zadávacích podmínkách.
- 2.17. Množství odebraného materiálu vč. ceny bude uvedeno na dodacím listě potvrzeném oběma stranami a kupní smlouvě uzavřené mezi smluvními stranami po vytěžení materiálu.
- 2.18. Zhotovitel se zavazuje odstranit materiál z místa provádění díla do 14 dnů od vytěžení materiálu, nebude-li dohodnuto jinak.
- 2.19. Uzavření kupní smlouvy a uhrazení ceny za odebraný materiál a jeho odstranění z místa provádění díla je jednou z podmínek uvolnění zádržného dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.

III. CENA DÍLA

- 3.1. Cena za řádně a včas dokončené dílo, definované v čl. II. této smlouvy, byla stanovena na základě rozpočtu - oceněného soupisu prací předloženého v nabídce zhotovitele v rámci zadávacího řízení dle a činí:

Celkem za dílo bez DPH:

18 466 810,95 Kč

dále jen „cena díla“

- 3.2. DPH bude uplatněno dle platné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Objednatel není pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH). Přijaté plnění bude použito výhradně pro účely, které nejsou předmětem daně. Zhotovitel prohlašuje, že nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy a že mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň z přidané hodnoty zaplatit a ani se ke dni uzavření této smlouvy v takovém postavení nenachází. Zhotovitel prohlašuje, že se nedopustí krácení daně z přidané hodnoty či vylákání daňové výhody.
- 3.3. Závazným podkladem pro stanovení ceny je podrobný položkový rozpočet, který je jako součást nabídky zhotovitele pod názvem oceněný soupis prací přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“ nebo „položkový rozpočet“).
- 3.4. Smluvní strany prohlašují, že k položkovému rozpočtu nemají výhrad.
- 3.5. Zhotovitel je povinen pro účely uplatňování DPH postupovat v souladu s odst. 3.2. tohoto článku.
- 3.6. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady, které je nutno vynaložit zhotovitelem v souvislosti s řádným provedením díla, splněním povinností zhotovitele dle této smlouvy a plněním povinností zhotovitele dle příslušných právních předpisů a technických norem.
- 3.7. Zhotovitel nese veškeré náklady a poplatky související s provedením díla, i když nejsou výslovně uvedeny (např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na zřízení staveništních přípojek, náklady na energie a vodu po dobu výstavby, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady na zpracování projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla, náklady na zpracování geometrického plánu, náklady související s kompletací díla apod.). Poplatky za zábor veřejného prostranství ve vlastnictví či správě objednatele nebudou zhotovitelem hrazeny, zhotovitel tak bude v nezbytném rozsahu pro plnění smlouvy osvobozen od poplatku za užívání (zábor) veřejného prostranství. Zábor veřejného prostranství třetích osob, je-li nezbytný je součástí projektové dokumentace, stavebník má tedy s takovou osobou smluvně ošetřen vstup na pozemek s právem provedení stavby (z tohoto smluvního vztahu nevyplývá zhotoviteli žádný závazek spojený s úhradou nájmu nebo jiného poplatku).
- 3.8. Není-li dále stanoveno jinak, je změna ceny díla možná, byla-li potřeba změny vyvolána nepředvídatelnými okolnostmi a tato změna neovlivní celkovou povahu díla.

- 3.9. Objednatel je oprávněn snížit sjednaný rozsah díla a to i bez uvedení důvodu.
- 3.10. V případě, že zhotovitel v průběhu provádění díla shledá nebo při dodržení odborné péče shledat měl a mohl, že pro kompletní provedení díla v souladu s projektem stavby není nezbytné poskytnutí určitého plnění, jež je součástí předmětu díla, resp. by bylo jeho poskytnutí zhotovitelem pro objednatele z objektivního hlediska neúčelné a nadbytečné, je zhotovitel povinen objednatele na takové plnění upozornit a neprovádět takové plnění bez písemného pokynu objednatele k jeho provedení.
- 3.11. Smluvní strany se dohodly, že sjednaný rozsah díla se snižuje v rozsahu položky či části položky (odpovídající množství jednotek) uvedené v rozpočtu o méněpráce dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy. Cena díla bude snížena o cenu méněprací v souladu s jednotkovými cenami z položkového rozpočtu. Toto ustanovení neplatí v případě, že zhotovitel splní povinnost dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy a objednatel na provedení díla v nezměněném rozsahu trvá.
- 3.12. Zhotovitel je povinen provést přesný soupis méněprací dle odst. 3.9. až 3.11. tohoto článku včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k projednání.
- 3.13. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis a tento soupis vč. ocenění a souvisejících relevantních dokumentů (např.: zkoušky, zaměření, odborné posudky, stanovisko autorského dozoru ap.) předložit neprodleně objednateli. Jednotková cena víceprací dle věty první tohoto odstavce se určuje na částku odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací a není-li v soupisu prací příslušná položka obsažena pak se cena vícepráce určí cenou položky v aktuálním oficiálním materiálu pro české stavební standardy - Ukazatele průměrné rozpočtové ceny na měrovou a účelovou jednotku pro období, v němž jsou práce realizovány, vydaném společností ÚRS CZ, a.s. se sídlem Tiskařská 257/10, Malešice, 108 00 Praha 10, IČ: 47115645 (dále jen „ÚRS“).
- 3.14. Pro vyloučení všech pochybností se smluvní strany dohodly, že změna rozsahu díla bude vždy písemně odsouhlasena oběma smluvními stranami formou písemného dodatku ke smlouvě.
- 3.15. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství, druhu a ceny provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.

IV. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 4.1. **Termín předání a převzetí staveniště zpravidla:** nejpozději do dvou (2) týdnů od výzvy objednatele (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy), nebude-li dohodnuto jinak.
- 4.2. **Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů:** nejpozději do čtyř (4) měsíců od předání staveniště.
- 4.3. **Termín pro vyklizení staveniště a odstranění zařízení staveniště:** nejpozději do 7 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla.
- 4.4. Zhotovitel předloží objednateli harmonogram realizace stavebních prací (tzv. „časový a finanční harmonogram“).
- 4.5. Neposkytnutí nezbytné součinnosti zhotovitele k převzetí staveniště ve lhůtě dle odst. 4.1. nemá vliv na počátek lhůty k provedení díla dle odst. 4.2., tj. pro účely stanovení konečného termínu pro provedení díla platí, že staveniště bylo předáno 2 týdny po doručení výzvy objednatele k převzetí staveniště zhotoviteli, pokud zhotovitel nezbytnou součinnost k převzetí staveniště v této lhůtě neposkytl.

V. STAVENIŠTĚ

- 5.1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště písemně formou e-mailu, datové zprávy nebo fyzicky na adresu sídla zhotovitele s dostatečným předstihem k tomu, aby zhotovitel mohl staveniště převzít ve sjednaném termínu dle čl. IV. odst. 4.1. této smlouvy.

- 5.2. Zhotovitel je povinen, v případě, že to bude s ohledem na charakter stavby možné a bude-li zařízení staveniště v místě stavby zřízeno, na své náklady řádně zabezpečit zařízení staveniště řádným uzamčením stavebních buněk, oplocením staveniště a označením zařízení. Zhotovitel je povinen zajistit, aby staveniště bylo řádně označeno s výstrahou zákazu vstupu nepovolaným osobám.
- 5.3. Zhotovitel si je povinen na základě podkladů, které mu předá objednatel, zajistit vytyčení staveniště a jednotlivých stavebních objektů, během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a dále dodržovat podmínky správců a vlastníků inženýrských sítí po celou dobu výstavby. Za tím účelem je v případě potřeby zhotovitel povinen zajistit si na vlastní náklady aktuální podklady k vedení sítí.
- 5.4. Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit je do původního stavu.

VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě předpokládané podklady pro provedení díla.
- 6.2. Objednatel, poskytovatel dotace nebo jimi pověřeni zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, 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 mu k tomu poskytnuté, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit.
- 6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) ke kontrole a k prověření prací, které mají být v dalším postupu prací zakryty a to min. 3 pracovní dny před jejich plánovaným zakrytím nebo před tím než se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost objednatel odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad, případně má objednatel právo požadovat po zhotoviteli a na jeho náklady provedení příslušných zkoušek nebo měření, kterými bude prokázána kvalita a rozsah provedených zakrytých prací (volba mezi nároky tj. odkrytím nebo provedením zkoušek náleží objednateli).
- 6.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřeni zástupci ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatel. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 6.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- 6.6. Zhotovitel je povinen dbát výzev koordinátora BOZP a poskytovat mu veškerou součinnost. Dále je povinen se podílet na zpracování plánu BOZP, bude-li plán BOZP vyhotovován.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný jím dodávaný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý či nebezpečný.
- 6.8. Zhotovitel je při provádění díla povinen provést veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 6.9. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatel nebo jím pověřené osoby provést kontrolní měření či zkoušku kvality díla laboratoří určenou objednatel. Náklady na provedení zkoušky (měření) dle věty první nese objednatel, pokud část díla, jež je předmětem zkoušky (měření) je zcela v souladu s Technologickými předpisy, v opačném případě nese náklady zhotovitel.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) přizvat objednatele k účasti na provedení všech zkoušek kvality díla, a to nejméně 2 pracovní dny před provedením každé jednotlivé zkoušky. Při nesplnění povinnosti dle věty první má

objednatel právo výsledky takto provedené zkoušky odmítnout akceptovat, přičemž v případě odmítnutí akceptace se k výsledkům zkoušky nepřihlíží.

- 6.11. Smluvní strany si sjednávají, že kontrolní dny (dále jen „KD“) budou probíhat zpravidla 1 x za 14 dní, minimálně však 1 x za měsíc, nebude-li dohodnuto jinak. Plán kontrolních dnů anebo první kontrolní den stanoví objednatel či osoba vykonávající technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) (např. zápisem při předání a převzetí stavby). Písemný zápis o KD zajistí objednatel či TDS a to např. ohledně projednávaných skutečností, zejména ohledně zjištěného stavu stavby, zjištěných problémů, požadavků zhotovitele či pokynů objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v den konání KD účast svého stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. KD dny budou probíhat za účasti účastníků, jejichž účast je nezbytná vzhledem k předpokládanému průběhu kontrolního dne, resp. stavu a postupu provádění díla, případně těch, které stanoví objednatel. Zhotovitel je oprávněn přizvat na KD osoby, jejichž účast považuje za nutnou.
- 6.12. KD povede Zhotovitelem pověřená osoba, kterou Zhotovitel prokázal částečné splnění technických kvalifikačních předpokladů, a to:

stavbyvedoucí
číslo autorizace ČKAIT

Ing. Radek Kozák

zástupce stavbyvedoucího
číslo autorizace ČKAIT

V případě změny osoby stavbyvedoucího a/nebo jeho zástupce musí být tato skutečnost bezodkladně písemně oznámena objednateli (s prokazatelným doručením na kontaktní údaje v záhlaví této smlouvy) a uvedena ve stavebním deníku, přičemž takováto změna podléhá vždy předchozímu souhlasu objednatele. Pokud bude dodrženy uvedený postup, změna uvedených osob je možná bez potřeby uzavření dodatku k této smlouvě.

- 6.13. Úkoly stanovené v zápise z KD jsou závazné.
- 6.14. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla 1 x měsíčně zpracovávat soupisy provedených prací a dodávek, které musí obsahovat souhrn všech provedených dílčích prací a dodávek, tj. řádnou specifikaci provedené části díla a dále přesně stanovené období, ve kterém byla tato část provedena. Zhotovitel je povinen v soupisu provedených prací a dodávek užívat názvy položek uvedené v položkovém rozpočtu – oceněném soupisu prací, který je přílohou této smlouvy. Soupisy provedených prací je zhotovitel povinen předkládat k odsouhlasení TDS a následně je předávat objednateli, a to vždy nejpozději do 7. kalendářního dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, za který byl soupis proveden.
- 6.15. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nejsou oprávněni vykonávat funkci TDS v rámci stavby, která je předmětem díla dle této smlouvy.
- 6.16. Zhotovitel je povinen plnit úmluvy Mezinárodní organizace práce (ILO) uvedených v příloze X směrnice č. 2014/24/EU ze dne 26. 02. 2014 a to včetně jeho poddodavatelů.

VII. VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA VĚCI

- 7.1. Vlastnictví k dílu přechází na objednatele již v průběhu zhotovování díla bez toho, že by docházelo k jeho předání.
- 7.2. Zhotovitel poskytuje objednateli licenci k autorským dílům vzniklým v souvislosti s prováděním díla, a to bezúplatně, bez časového a územního omezení.
- 7.3. Zhotovitel nesmí sjednat ve smlouvách se svými poddodavateli výhradu vlastnictví ve smyslu ustanovení § 2132 o.z., ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.
- 7.4. Bez ohledu na přechod vlastnictví dle čl. VII. odst. 7.1. této smlouvy zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla dle této smlouvy od předání staveniště až do okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatel.

- 7.5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu neplnění podmínek vyplývajících z platných právních norem, Technologických předpisů nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, ač už nedbalostí či úmyslně, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiným osobám v souvislosti s prováděním díla včetně škod vzniklých úplnou nebo částečnou nefunkčností díla, nedodržáním garantovaných hodnot nebo vzniklých v důsledku jiných vad díla. Zhotovitel nese odpovědnost i za škodu způsobenou vnějšími vlivy na nedokončeném díle, a to v jakékoliv fázi rozestavěnosti díla.
- 7.7. Zhotovitel je povinen uhradit škodu, která vznikne tím, že zhotovitel nedodrží konečný termín pro dokončení díla dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy a zapříčiní touto skutečností nepřiznání dotačních prostředků nebo krácení dotačních prostředků poskytnutých objednateli nebo určených k financování provedení díla poskytovatelem dotace.
- 7.8. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které kryje zejména škody na věcech a na zdraví, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši 10 milionů Kč.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít současně sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu stavebně montážních rizik v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které se zejména vztahuje na škody na stavbě, konstrukci budovaného díla v jakékoliv fázi rozestavěnosti před jeho dokončením, na technologických celcích, na montážních a stavebních strojích a na zařízeních staveniště, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši nabídkové ceny zhotovitele v Kč.
- 7.11. Zhotovitel se zavazuje sjednat následující podmínky pojištění. Maximální spoluúčast zhotovitele na jednotlivé pojistné události může činit 10 % z pojistného limitu.
- 7.12. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli nejpozději ke dni zahájení provádění stavebních prací kopii certifikátu (osvědčení o pojištění) k pojistné smlouvě osvědčující účinnost pojistných smluv a jejich soulad s podmínkami dle čl. VII. odst. 7.8. až 7.11. této smlouvy.
- 7.13. Zhotovitel je k výzvě objednatele, učiněné kdykoliv v době od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení, povinen předložit k nahlédnutí originál certifikátu a originál pojistných smluv a předložit nový certifikát k pojistné smlouvě v případě kdy doba provádění díla zhotovitelem přesáhne dobu trvání pojištění dle certifikátu k pojistné smlouvě, předloženého dle čl. VII. odst. 7.12. této smlouvy, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od výzvy objednatele.

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

- 8.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, **stavební deník** (stavební deníky) v souladu se stavebním zákonem a příslušným prováděcím předpisem. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě (staveništi). Objednatel a TDS jsou oprávněni do stavebního deníku nahlížet a činit do něj zápisy a zhotovitel je povinen jim toto umožnit.
- 8.2. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku každodenně zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo, zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod.
- 8.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího mohou do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, TDS, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.

- 8.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, TDS, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 8.5. Jde-li o zápis, ke kterému se má dle požadavku zhotovitele objednatel nebo jím pověřený zástupce vyjádřit, musí zhotovitel učinění takového zápisu včetně jeho znění objednateli písemně oznámit (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatele). Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k takovému zápisu ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů od jeho oznámení.
- 8.6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro možné vypracování písemných dodatků smlouvy o dílo.
- 8.7. Stavební deník je zhotovitel povinen vést až do odstranění poslední vady a nedodělku z protokolu o předání a převzetí díla.
- 8.8. Stavební deník musí být po celou dobu provádění díla přístupný na staveništi a na vyžádání kteréhokoliv zástupce objednatele bude bezodkladně předložen k nahlédnutí.

IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. Zhotovitel je povinen objednateli písemně (formou e-mailu, datovou schránkou apod.) nebo fyzicky na adresu sídla objednatele oznámit nejpozději 7 kalendářních dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání, nebude-li dohodnuto jinak. Objednatel je pak povinen nejpozději do tří dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení.
- 9.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit nejpozději do skončení přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a dále doklady o provedených zkouškách.

Zhotovitel je povinen nejpozději do skončení přejímacího řízení předat objednateli zejména tyto doklady:

- a) stavební deník – originál
 - b) dokumentace skutečného provedení stavby
 - c) fotodokumentace stavby dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy
 - d) doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků, atesty apod., doklady dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky (ve dvou vyhotoveních)
 - e) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách sjednaných v KZP včetně protokolů z nich (v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii)
 - f) doklad o likvidaci a třídění odpadu a výkopku (ve dvou vyhotoveních)
 - g) geodetické zaměření stavby se soutiskem s Katastrální mapou, v členění a počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy vč. „protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeného Správcem DTM Plzeňského kraje; včetně samostatného zaměření pro vpusti a jejich přípojky (ve dvou vyhotoveních), jsou-li vpusti součástí díla
 - h) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla (ve dvou vyhotoveních)
- 9.3. **Bez předání všech dokladů vyjmenovaných v čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy nelze považovat dílo za dokončené.**
 - 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1. až 2.7. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP a po předání dokladů uvedených v čl. IX. odst. 9.2 této smlouvy a dalších dokladů potřebných pro řádné užívání díla.
 - 9.5. O předání dokončeného díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla, potvrzený ze strany objednatele a zhotovitele.
 - 9.6. Uzavření dohody o předčasném užívání části díla se nepovažuje za převzetí této části díla.

- 9.7. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční, provozuschopné, způsobilé sloužit svému účelu a bude dosahovat parametrů stanovených projektem stavby. Tam, kde nejsou parametry stanoveny projektem stavby, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých.
- 9.8. Povrch všech pozemků tvořících staveniště bude vyčištěn a uveden do předepsaného stavu v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 4.3. této smlouvy.
- 9.9. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
- 9.10. Objednatel si vyhrazuje právo tzv. ochranné lhůty v délce jednoho kalendářního týdne, který začne běžet prvním dnem po dni předání dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Tato lhůta slouží objednateli ke kontrole předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Po dobu běhu této lhůty objednatel není povinen k převzetí díla. Objednatel je v případě pochybností ohledně obsahu či celistvosti předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy oprávněn tuto lhůtu prodloužit a to i opakovaně.
- 9.11. Převezme-li objednatel dílo s vadami či jinými výhradami (např. nepředání některých dokladů), zavazuje se zhotovitel tyto odstranit nejpozději do termínu uvedeného v předávacím protokolu.
- 9.12. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí jakákoliv odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a Technologickými předpisy.

X. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA DÍLO

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Po této době má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti dle této smlouvy. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 10.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. II. této smlouvy **záruku v délce 5 let**. Po tuto dobu odpovídá za vady, které se na díle vyskytnou.
- 10.3. Záruční doba začíná běžet od data předání a převzetí díla, uvedeného v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 10.4. Zjistí-li objednatel na díle jakékoliv vady, sepíše reklamaci formou protokolu o vadách, který bude obsahovat údaj o vadě, stručný popis zjištěné vady a datum zjištění vady (dále také jako „**Protokol o vadách**“). Bude-li reklamáce uplatněna jinou formou, nestává se tím neplatnou, a vážou se na ni stejné podmínky, jako by byla uplatněna prostřednictvím Protokolu o vadách. Protokol o vadách doručí objednatel prostřednictvím držitele poštovní licence a/nebo elektronickou poštou a/nebo datovou schránkou, případně též osobním doručením, zhotoviteli, a to společně s určením zvoleného nároku z odpovědnosti za vady Díla dle čl. X odst. 10.5. této smlouvy a termínu realizace požadovaného nároku z vad díla. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností smluvní strany sjednávají, že volba nároku z odpovědnosti za vady díla náleží výhradně objednateli. Objednatel prohlašuje, že termín realizace požadovaného nároku z vad díla bude vždy určen jako termín přiměřený, a to s ohledem na povahu a charakter vady a s ohledem na zvolený nárok.
- 10.5. Objednatel je oprávněn:
- požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění (např. u vad materiálů apod.),
 - požadovat odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
 - požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
 - odstoupit od smlouvy, nebude-li vada na výzvu odstraněna.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti pracovních dnů po obdržení Protokolu o vadách písemně oznámit objednateli, zda vadu uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že vadu uznává. I v případech, kdy zhotovitel vytknutou vadu díla neuzná a/nebo bude považovat objednatelem stanovený termín realizace zvoleného nároku za nepřiměřený, je zhotovitel povinen vadu díla odstranit vlastním nákladem, a to v závislosti na zvoleném nároku ze strany objednatele. V takovém případě je zhotovitel současně povinen písemně objednatele upozornit, že vzhledem k neuznání

- vytknuté vady se bude domáhat úhrady nákladů na odstranění vady od objednatele. Postupem podle tohoto článku není dotčeno právo objednatele uplatnit smluvní pokutu za neodstranění vady ve stanoveném termínu.
- 10.7. V případě požadavku objednatele na odstranění vady je zhotovitel povinen ji odstranit v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách a to i v případě, že reklamaci neuznal.
 - 10.8. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
 - 10.9. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v reklamaci, a to i když reklamaci neuznal, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy za každý i započatý den prodlení.
 - 10.10. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách, je objednatel oprávněn odstranit vadu sám případně pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění v Protokolu vytknuté vady nese zhotovitel i ve sporných případech.
 - 10.11. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za reklamovanou vadu nenese zhotovitel odpovědnost, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.
 - 10.12. Právo uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla náleží kromě objednatele též budoucímu vlastníku jednotlivých částí díla. Práva vady díla reklamovat a provést volbu mezi nároky je delegováno na správce jednotlivých objektů, který bude vlastníka díla v rámci reklamačních řízení zastupovat.
 - 10.13. Ustanovením čl. X odst. 10.4. a násl. není dotčeno právo stran dohodnout se na způsobu a čase odstranění vad jinak, např. i ústně či konkludentně, tj. zejm. v případě kdy zhotovitel vadu uznává a je ochoten ji v dohodnuté lhůtě odstranit.
 - 10.14. Po dobu od uplatnění vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží ve vztahu k části díla dotčené vadou záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den; pokud není v důsledku výskytu vady možné dílo užívat, dochází k přerušení běhu záruční doby ve vztahu k celému dílu, a to bez ohledu na to, jaká část díla byla vadou dotčena.

XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 11.1. Cena díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy bude uhrazena za splnění níže uvedených platebních podmínek.
- 11.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy na cenu díla v rozsahu neprovedených prací.
- 11.3. Cena díla bude objednatelem hrazena na základě dílčích, měsíčních faktur vystavených zhotovitelem za uplynulý kalendářní měsíc dle skutečného provedení prací na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek k termínu uskutečnění zdanitelného plnění dle čl. XI. odst. 11.4. této smlouvy.
- 11.4. Smluvní strany sjednávají, že den uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den měsíce, za nějž je fakturováno. Zhotovitel je povinen doručit faktury za jednotlivé kalendářní měsíce objednateli vždy nejpozději do 10. dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, za který je předmětná faktura vystavena. V případě, že nebude řádná faktura doručena objednateli do 10. dne následujícího kalendářního měsíce není objednatel povinen takovou fakturu přijmout a proplatit. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn uplatnit tuto fakturaci společně s fakturací za následující měsíc.
- 11.5. Každý daňový doklad vystavený zhotovitelem (dále jen „faktura“) musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle ZDPH a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví. Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést v každé faktuře i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury
 - b) přesný název stavby a registrační číslo projektu

- c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření
 - d) označení banky a číslo tuzemského účtu zveřejněného v „Registru plátců DPH a identifikovaných osob“ (dle § 96 ZDPH)
 - e) lhůta splatnosti faktury 30 dní
 - f) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
- 11.6. Nedílnou součástí každé faktury je soupis provedených prací a dodávek na díle dle čl. VI. odst. 6.14 této smlouvy, odsouhlasený osobami k tomu oprávněnými za objednatele. Bez ze strany TDS odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek je fakturace dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy neoprávněná a nárok na úhradu ceny účtované části díla vznikne až po provedení díla jako celku.
- 11.7. Soupis provedených prací a dodávek musí obsahovat souhrn všech řádně provedených dílčích prací a dodávek, tj. řádnou specifikaci provedené části díla a dále stanovené období, ve kterém byla tato část provedena. Zhotovitel je povinen v soupisu provedených prací a dodávek užívat názvy položek uvedené v položkovém rozpočtu.
- 11.8. Soupis provedených prací a dodávek se považuje za odsouhlasený ze strany objednatele pouze v případě, je-li podepsán TDS.
- 11.9. Konečné vyúčtování ceny díla je zhotovitel oprávněn provést pouze na základě předávacího protokolu odsouhlaseného a potvrzeného objednatelem v souladu s čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 11.10. Splatnost dílčích faktur za provedené práce a dodávky a splatnost konečné faktury se stanovuje v délce 30-ti dnů ode dne doručení každé oprávněně vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odeslána z účtu objednatele.
- 11.11. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat náležitosti dle čl. XI. odst. 11.5. a čl. XI. odst. 11.6. věty první této smlouvy, nebo jejichž věcný obsah nebude v souladu s písemně odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek, ve lhůtě splatnosti vrátit, aniž tím bude v prodlení se zaplacením. Objednatel musí uvést důvod vrácení. Zhotovitel je povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení nové (opravené) faktury objednateli.
- 11.12. Vystavení ani úhrada dílčích faktur nemá vliv na záruky zhotovitele ani na odpovědnost zhotovitele za případné škody na zhotoveném díle a neznamena předání části díla.
- 11.13. Neuskutečněné hmotné dodávky, práce nebo výkony vč. spotřeby vstupního materiálu není zhotovitel oprávněn fakturovat a objednatel není povinen uhradit.
- 11.14. Doručování faktur bude provedeno na adresu sídla, e-mailovou adresu popř. do DS uvedené v záhlaví a to v jednom originálu a v jednom stejnopisu.
- 11.15. Jednotlivé dílčí faktury dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy budou hrazeny v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy. Smluvní strany si sjednávají zádržné pro objednatele (pozastávku) ve výši 10 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy. Bude-li dílo předáno bez vad a nedodělků toto ustanovení se neužije.
- 11.16. O uvolnění zádržného (pozastávky) požádá zhotovitel objednatele písemně. Přílohou této žádosti bude kopie protokolu o předání a převzetí díla, ve kterém bude uvedeno, že dílo nevykazuje žádné vady a nedodělky, resp. protokol potvrzující, že veškeré případné výhrady objednatele (v případě převzetí díla s výhradami) byly odstraněny. Protokol bude podepsán zástupci ve věcech technických obou smluvních stran.
- 11.17. Sjednané zádržné bude uvolněno do třiceti (30) dnů od doručení žádosti o uvolnění zádržného dle čl. XI odst. 11.16. této smlouvy a předání finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek.
- 11.18. Nedojde-li mezi účastníky smlouvy k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 11.19. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit

při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen poskytnout při výkonu finanční kontroly součinnost a poskytnout přístup ke všem dokumentům souvisejícím se zadáním a realizací díla dle této smlouvy, včetně dokumentů podléhajících ochraně podle zvláštních právních předpisů. Za účelem řádného splnění této povinnosti je zhotovitel povinen smluvně zavázat i všechny své případné poddodavatele.

11.20. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 5 let ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.

11.21. Nad rámec výše uvedeného bude akceptována E-faktura. E-faktura je dle Evropské směrnice 2014/55/EU faktura, která byla vystavena, předána a přijata ve strukturovaném elektronickém formátu, jenž umožňuje její automatizované a elektronické zpracování, a je v souladu s evropskou normou pro elektronickou fakturaci EN 16931-1:2017.

XII. FINANČNÍ ZÁRUKY

12.1. **Finanční záruky dle tohoto článku XII. smlouvy budou vystaveny zhotovitelem ve prospěch objednatele formou bankovní záruky (dále také jen jako „BZ“).**

12.2. **Finanční záruka za řádné provedení díla:**

- kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhrady škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla dle této smlouvy;
- zhotovitel je povinen nejpozději v den podpisu smlouvy o dílo předložit objednateli originál BZ ve sjednané výši, která bude platná a účinná od data podpisu smlouvy o dílo po celou dobu provádění díla dle této smlouvy + 30 následujících dní,
- není-li v nejpozději v den podpisu této smlouvy zhotovitelem předložena platná a účinná BZ, předloží nejpozději v tento den příslib banky o vystavení BZ, kde se banka neodvolatelně zavazuje, že nejpozději v den zahájení stavebních prací bude vystavena požadovaná BZ. Vystavení BZ v příslibu nesmí být podmíněno okolnostmi závislými na zhotoviteli,
- dojde-li ke změně termínu dokončení díla, je zhotovitel povinen finanční záruku prodloužit o takovou dobu, aby záruka byla platná a účinná za nezměněných podmínek po celou dobu provádění díla dle této smlouvy + 30 následujících dní.

12.3. Výše finanční záruky za řádné provedení díla se stanovuje na **5 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy (ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy). Objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem předání a převzetí díla dle čl. IX. této smlouvy v případě, že dílo bylo převzato bez výhrad objednatele, případně dnem odstranění poslední výhrady uvedené v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.

12.4. Neprodoužení finanční záruky za řádné provedení díla v případě změny termínu dokončení díla, ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy ze strany zhotovitele, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy a k čerpání BZ za řádné provedení díla, a to v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů.

12.5. BZ za řádné provedení díla slouží k zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů. Objednatel je na základě předložené BZ za řádné provedení díla oprávněn čerpat finanční prostředky z bankovní záruky za řádné provedení díla zejména v případě, že zhotovitel poruší některou z povinností stanovených touto smlouvou (anebo se smlouvou související) a/nebo některou z povinností stanovených obecně závaznými právními předpisy.

12.6. V případě, že objednatel bude chtít využít svého práva a odstoupit od této smlouvy v době, kdy dílo nebylo ještě řádně dokončeno, je objednatel před odstoupením od smlouvy oprávněn čerpat

bankovní záruku za řádné provedení díla v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění povinnosti zhotovitele nahradit objednateli případnou škodu vzniklou jako rozdíl ceny, za kterou dílo dokončí náhradní dodavatel na straně jedné a ceny, za kterou měl dílo dokončit zhotovitel dle této smlouvy na straně druhé; nebude – li případná výše takto vzniklé škody známa nejpozději do 3 let od účinnosti odstoupení od smlouvy ze strany objednatele, je objednatel povinen čerpané finanční prostředky zhotoviteli vrátit.

12.7. Finanční záruka za řádné plnění záručních podmínek:

- a) kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonně či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele;
 - b) musí být platná a účinná ode dne jejího předání objednateli do konce záruční doby dle čl. X. odst. 10.2. této smlouvy + 30 následujících dnů.
- 12.8. Výše finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek se stanovuje na **3 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy ve znění platném ke dni předání díla.
- 12.9. Finanční záruku za řádné plnění záručních podmínek je zhotovitel povinen objednateli předat. Zhotovitel bere na vědomí, že před splněním povinností dle věty první tohoto článku smlouvy nebude uvolněno zádržné dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.
- 12.10. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 12.11. Bankovní záruka za řádné provedení díla i bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek musí být vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy, a dále budou obsahovat tyto podstatné náležitosti:

1. Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiantovi (objednateli) vyplatí bez nutnosti předchozího pokynu ze strany aplikanta (zhotovitele), bez námitek či omezujících podmínek a bez prověřování právního důvodu nároku, na základě prohlášení beneficianta (objednatel) o nesplnění povinností plynoucích ze smlouvy či zákona, jakoukoliv sumu do výše záruční částky.

2. Výzva beneficianta (objednatel) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.

3. Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.

4. V případě, že se vystavená BZ řídí jednotnými pravidly pro záruky vyplatitelnými na požádání č. 758/2010 (dále jen „URDG 758“), tak si beneficiant (objednatel) vyhrazuje právo v textu záruky výslovně požadovat vyloučení aplikace čl. 15a URDG 758 (analogicky se bude postupovat i v případě aplikace pravidel URDG 458/1992, kde je totožná problematika upravena v čl. 20, a jeho aplikace bude muset být v textu záruky také výslovně vyloučena).

XIII. SMLUVNÍ POKUTY

- 13.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s provedením díla oproti lhůtě sjednané v čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy.
- 13.2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. IX. odst. 9.11. této smlouvy, tj. s odstraněním vady, nedodělků nebo jiné výhrady uvedené v předávacím protokolu.
- 13.3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatele).

- 13.4. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.10 této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý jednotlivý případ porušení povinností uvedených v těchto člancích smlouvy: čl. II. odst. 2.10., čl. II. odst. 2.11., čl. II. odst. 2.12., čl. IV. odst. 4.3., čl. VI. odst. 6.9., čl. VIII. odst. 8.1. této smlouvy. Jednotlivým případem porušení povinnosti se rozumí porušení kterékoliv, jedné či více, z povinností uvedených v jednotlivých člancích smlouvy.
- 13.7. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za řádné provedení díla dle čl. XII. odst. 12.2. a násl. této smlouvy.
- 13.8. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za plnění záruční povinností dle čl. XII. odst. 12.7. a násl. této smlouvy.
- 13.9. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VIII odst. 8.8. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 5.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.10. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.3. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.11. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.9. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.12. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.10. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.13. V případě porušení jakékoliv povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.12. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.14. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplatné pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.15. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.16. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.17. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst. 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.

XIV. ZMĚNA SMLOUVY A ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva bude uzavřena v písemné podobě a že ji lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a

očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se považují za podklad ke změně smlouvy, nikoliv za její změnu. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 582 odst. 2 o.z. Tímto ustanovením není dotčeno právo stran o změně smlouvy v případech touto smlouvou výslovně stanovených (zejm. dovětkem „nebude-li dohodnuto jinak“).

- 14.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna druhá straně to ihned bez zbytečného odkladu oznámit a vyvolat jednání zástupců, oprávněných ve věcech smluvních.
- 14.3. Objednatel si dle § 100 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) předem vyhrazuje změnu závazku z této smlouvy a to následujícím způsobem:
- a) V případě vzniku překážek ze strany dotčených orgánů státní správy, ze strany vlastníků dotčených parcel, vlastníků (správců) inženýrských sítí, popř. vlastníků dotčených objektů, bránících zhotoviteli v plnění jeho závazku, kterým zhotovitel jednající s náležitou péčí nemohl zabránit, se o dobu trvání těchto překážek prodlužuje doba plnění.
 - b) Pokud se na základě prodloužení doby plnění dle předešlého bodu zhotovitel dostane s termínem zhotovení díla do období, ve kterém z důvodů nevhodných klimatických podmínek prokazatelně s plněním nelze pokračovat, o dobu trvání nevhodných klimatických podmínek se doba plnění prodlužuje opětovně.

XV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY A VÝPOVĚĎ

- 15.1. Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy v případech stanovených zákonem.
- 15.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn v souladu s § 2001 o.z. a § 1998 o.z. od této smlouvy písemně odstoupit nebo smlouvu vypovědět z důvodu jejího porušení zhotovitelem.
- 15.3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy nebo smlouvu vypovědět v případě že:
- a) zhotovitel bez právního důvodu přeruší zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než patnáct (15) pracovních dnů;
 - b) zhotovitel při provádění díla použil výrobky a materiály, které nevykazují minimálně předepsané technické specifikace, technické a uživatelské standardy stavby specifikované projektovou dokumentací, Technologickými předpisy a touto smlouvou;
 - c) zhotovitel pověřil provedením díla poddodavatele v rozsahu, který tato smlouva nepřipouští;
 - d) zhotovitel i přes písemné upozornění objednatele provádí dílo neodborně nebo v rozporu s podklady pro provedení díla nebo v rozporu s pokyny objednatele nebo v rozporu s Technologickými předpisy;
 - e) zhotovitel písemně oznámí objednateli, že není schopen plnit své závazky podle této smlouvy;
 - f) příslušný soud pravomocně rozhodne, že zhotovitel je v úpadku nebo mu úpadek hrozí (tj. vydá rozhodnutí o tom, že se zjišťuje úpadek zhotovitele nebo hrozící úpadek zhotovitele), nebo ve vztahu k zhotoviteli je prohlášen konkurs nebo povolena reorganizace;
 - g) je podán návrh na zrušení zhotovitele podle zák. č. 90/2012 Sb., zákona o obchodních korporacích nebo je zahájena likvidace zhotovitele v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 15.4. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2595 o.z. a § 2591 o.z. ve vztahu k možnosti odstoupení od smlouvy.
- 15.5. Objednatel si v případě odstoupení od smlouvy na provedení díla před jeho úplným dokončením, vyhrazuje právo uzavřít smlouvu na dílo v rozsahu jeho nesplněné části s dalším účastníkem zadávacího řízení, a to v pořadí, které vyplynulo z původního hodnocení nabídek. Ust. § 125 ZZVZ v tomto případě platí obdobně. Smlouva s novým zhotovitelem bude uzavřena v podobě shodné s touto smlouvou, tj. jednotkové ceny plnění budou odpovídat cenám dle této smlouvy, s výjimkou termínů stanovených pro provádění a dokončení díla, které mohou být v nové smlouvě prodlouženy až o dobu, která odpovídá celkové době pro provedení díla dle původní smlouvy. Již realizované

části díla nebudou předmětem nové smlouvy, cena díla dle nové smlouvy bude o již realizované části díla snížena.

XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE

- 16.1. V případě neplatnosti kteréhokoli ujednání smlouvy nemá tato neplatnost vliv na ujednání ostatní.
- 16.2. Smluvní strany se zavazují případně neplatné ujednání bezodkladně nahradit formou písemného dodatku ujednáním platným a co nejvíce se blížícím svým smyslem a účelem ujednání původního.

XVII. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI

- 17.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 17.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 17.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „Obecné nařízení“ nebo rovněž „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.
- 17.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
- 17.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 17.6. Je-li smluvní stranou fyzická osoba, bere na vědomí, že druhá smluvní strana zpracovává její osobní údaje v rozsahu osobních údajů uvedených v tomto dodatku, resp. smlouvě za účelem uzavření a splnění tohoto dodatku, resp. smlouvy, zajištění komunikace smluvních stran při plnění tohoto dodatku, resp. smlouvy a za účelem případného uplatnění nároků ze smlouvy. Smluvní strana bere na vědomí, že v souvislosti se zpracováním jejich osobních údajů jí vznikají práva uvedená v GDPR a na <http://www.suspk.eu/o-nas/informace-ohledne-gdpr/> a současně potvrzuje, že o těchto právech byla druhou stranou náležitě informována.

XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 18.2. Smluvní strany se zavazují nejpozději ke dni předání staveniště předat si vzájemně seznamy osob oprávněných za ně jednat ve věcech této smlouvy, a to v rozsahu pověření ve věcech technických,

TDS (potvrzení soupisu provedených prací) a dále seznam osob odpovědných za koordinaci prací na stavbě, koordinátora BOZP apod. Seznamy mohou být součástí zápisu o předání a převzetí staveniště stavby. V případě změny v osobách uvedených v seznamech oznámí změnou dotčená strana neprodleně a písemně takovou změnu straně druhé.

- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 18.4. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu smlouvy (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části smlouvy (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 18.5. Splnění povinnosti uveřejnit smlouvu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 18.6. Zhotovitel je povinen uveřejnit tuto smlouvu v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jejího uzavření, nebude-li tato smlouva zveřejněna objednatelem nejpozději do 30 dnů po jejím uzavření.
- 18.7. Obě smluvní strany se zavazují dbát dobrého jména strany druhé a zavazují se vyvarovat veškerých činností, které by mohly dobré jméno druhé strany poškodit.
- 18.8. V případě, že objednatel nezíská předpokládané finanční prostředky z důvodů, které nemohl ovlivnit nebo které nezavinil, zejména z dotačních programů či rozpočtu Plzeňského kraje, ruší se tato smlouva od počátku. Objednatel naplnění této podmínky oznámí a doloží zhotoviteli písemnou formou.
- 18.9. Objednatel je oprávněn převádět svá práva a povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby a zhotovitel je povinen takový převod bez výhrad respektovat.
- 18.10. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 o.z., s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
- 18.11. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení.
- 18.12. Smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.

XIX. SEZNAM PŘÍLOH

Níže uvedené přílohy jsou součástí této smlouvy a účastníci podpisem smlouvy potvrzují, že jsou s jejich obsahem seznámeni:

- položkový rozpočet (oceněný soupis prací včetně výkazu výměr), který byl součástí nabídky zhotovitele
- seznam poddodavatelů, který byl součástí nabídky zhotovitele

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky

ROBSTAV k.s.

Ing. Radek Kozák
jednatel komplementáře
podepsáno elektronicky

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 10-2022
Stavba: II/183 Vodokrty X II/230

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	19. 5. 2022
Zadavatel: SÚS PK, p.o.		IČ: DIČ:	72053119 CZ72053119
Uchazeč: Vyplň údaj		IČ: DIČ:	Vyplň údaj Vyplň údaj
Projektant: IK Plzeň s.r.o.		IČ: DIČ:	49789066 CZ49789066
Zpracovatel: [REDAKOVANÉ]		IČ: DIČ:	04879988 [REDAKOVANÉ]

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 vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			18 466 810,95
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	18 466 810,95	3 878 030,30
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			22 344 841,25

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 10-2022

Stavba: II/183 Vodokrty X II/230

Místo: Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o. Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		18 466 810,95	22 344 841,25	
01	SO 000 - Objekty přípravy staveniště	827 354,43	1 001 098,86	STA
01	SO 000 - Bourací a přípravné práce	827 354,43	1 001 098,86	Soupis
02	SO 100 - Stavební objekty	16 842 897,35	20 379 905,79	STA
01	SO 101 - Větev A - oprava povrchu vozovky II/183, S 6,0/90 a součástí, dl. 3.665,18 m	13 026 637,39	15 762 231,24	Soupis
02	SO 102 - Oprava propustku Ø 600 v km 0,060	180 756,34	218 715,17	Soupis
03	SO 103 - Oprava propustku Ø 500 v km 0,866	155 004,53	187 555,48	Soupis
04	SO 104 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,094	178 294,75	215 736,65	Soupis
05	SO 105 - Oprava propustku Ø 600 v km 1,567	199 425,79	241 305,21	Soupis
06	SO 106 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,796	146 184,76	176 883,56	Soupis
07	SO 134 - Oprava čel propustků	1 119 831,28	1 354 995,85	Soupis
08	Hospodářské sjezdy s propustkem	1 411 502,28	1 707 917,76	Soupis
09	Hospodářské sjezdy	37 031,82	44 808,50	Soupis
10	Dopravní značení	388 228,41	469 756,38	Soupis
03	Objízdné trasy a přechodné dopravní značení	643 659,17	778 827,60	STA
01	Přechodné dopravní značení	59 492,80	71 986,29	Soupis
02	Opravy lokálních závad na objízdných trasách	584 166,37	706 841,31	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	152 900,00	185 009,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

01 - SO 000 - Bourací a přípravné práce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

827 354,43

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	827 354,43	21,00%	173 744,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 001 098,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

01 - SO 000 - Bourací a přípravné práce

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

827 354,43

HSV - Práce a dodávky HSV	827 354,43
1 - Zemní práce	590 711,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	12 083,50
997 - Přesun sutě	224 387,13
998 - Přesun hmot	171,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

01 - SO 000 - Bourací a přípravné práce

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

827 354,43

D HSV

Práce a dodávky HSV

827 354,43

D 1

Zemní práce

590 711,93

1	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	46,475	91,00	4 229,23	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154113

VV

napojení komunikací a sjezdů

VV

0,5*(35,5+31,1)/2

16,650

VV

0,5*(7,7+8,4)/2

4,025

VV

0,5*(3,2+3,4)/2

1,650

VV

0,5*(5,3+6,6)/2

2,975

VV

0,5*(4,5+5,0)/2

2,375

VV

0,5*(5,0+5,4)/2

2,600

VV

0,5*(4,9+5,5)/2

2,600

VV

0,5*(4,5+5,0)/2

2,375

VV

0,5*(7,6+8,2)/2

3,950

VV

0,5*(8,7+8,4)/2

4,275

VV

0,5*(6,0+6,0)/2

3,000

2	K	113154333	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	19 095,325	17,20	328 439,59	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	------------	-------	------------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154333

VV

obrusná vrstva

VV

9551,3-4,275-3,0

9 544,025

VV

ložní vrstva

VV

9551,3

9 551,300

3	K	113154434	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	12 114,700	21,30	258 043,11	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	------------	-------	------------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154434

VV

17,3+12039,5+10,9+10,4+18,8+19,2+12,3+25,5

12 153,900

VV

-(46,475-4,275-3,0)

-39,200

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

12 083,50

4	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	185,900	65,00	12 083,50	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735111

VV

napojení komunikací a sjezdů

VV

35,5+31,1

66,600

VV

7,7+8,4

16,100

VV

3,2+3,4

6,600

VV

5,3+6,6

11,900

VV

4,5+5,0

9,500

VV

5,0+5,4

10,400

VV

4,9+5,5

10,400

VV

4,5+5,0

9,500

VV

7,6+8,2

15,800

VV

8,7+8,4

17,100

VV

6,0+6,0

12,000

D 997

Přesun sutě

224 387,13

5	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4 498,832	22,00	98 974,30	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501

VV

asfaltová recyklát bude odprodán zhotoviteli

VV

5,345

5,345

VV

2195,962/2

1 097,981

VV

2786,381

2 786,381

VV

odvoz na recyklační skládku

VV

2195,962/2

1 097,981

VV

zpětné uložení do krajnic

VV

-2036,9*0,1*2,4

-488,856

6	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	27 770,249	1,10	30 547,27	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	------------	------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509

VV

asfaltová recyklát bude odprodán zhotoviteli, do vzdálenosti, 3

VV

km

(5,345+2195,962/2+2786,381-488,856)*3

10 202,553

VV

odvoz na recyklační skládku za poplatek, 16 km

VV

(2195,962/2)*16

17 567,696

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

**01 - SO 101 - Větev A - oprava povrchu vozovky II/183, S 6,0/90 a součástí,
dl. 3.665,18 m**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

Zpracovatel:

██████████

IČ:

04879988

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

13 026 637,39

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 026 637,39	21,00%	2 735 593,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

15 762 231,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

**01 - SO 101 - Větev A - oprava povrchu vozovky II/183, S 6,0/90 a součástí,
dl. 3.665,18 m**

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

13 026 637,39

HSV - Práce a dodávky HSV	13 026 637,39
1 - Zemní práce	199 740,45
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	376 081,10
5 - Komunikace pozemní	11 874 030,96
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	339 725,16
997 - Přesun sutě	49 784,01
998 - Přesun hmot	187 275,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

01 - SO 101 - Větev A - oprava povrchu vozovky II/183, S 6,0/90 a součástí, dl. 3.665,18 m

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

13 026 637,39

D	HSV		Práce a dodávky HSV				13 026 637,39	
D	1		Zemní práce				199 740,45	
1	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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	434,104	31,00	13 457,22	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107224 VV lokální opravy VV odstranění podloží VV 434,104		434,104			
2	K	113107225	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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 400 do 500 mm	m2	434,104	33,00	14 325,43	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107225 VV lokální opravy VV odstranění podloží VV 434,104		434,104			
3	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	434,104	36,00	15 627,74	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107242 VV lokální opravy VV odstranění podkladních vrstev živého povrchu VV 434,104		434,104			
4	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	29,300	365,00	10 694,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122251102 VV prokopání příkopů VV 7,5+6,92+8,88 VV 6,0		23,300 6,000			
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	619,994	138,00	85 559,17	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117 VV odvoz výkopku na skládku VV 0,4*434,104+0,5*434,104 VV 29,3 VV nákup zeminy VV 200,0		390,694 29,300 200,000			
6	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	200,000	19,00	3 800,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/167151101 VV odhad množství chybějící zeminy VV 200		200,000			
7	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	370,000	37,80	13 986,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/10364100 VV 200,0*1,85		370,000			
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	577,358	54,00	31 177,33	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231 VV 251,78+325,578		577,358			
9	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	434,104	25,60	11 113,06	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112 VV 2% lokální opravy VV 0,02*21705,2		434,104			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				376 081,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	12 047,700	16,10	193 967,97	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132					
11	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	180,716	194,40	35 131,19	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474					
			VV 12047,7*0,015	180,716				
12	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	12 047,700	12,20	146 981,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
			VV 12047,7	12 047,700				
D 5			Komunikace pozemní					11 874 030,96
13	K	564851111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	434,104	72,00	31 255,49	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564851111					
			VV lokální opravy					
			VV 434,104	434,104				
14	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm	m2	1 302,312	86,20	112 259,29	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564871116					
			VV lokální opravy					
			VV 3*434,104	1 302,312				
15	K	565141111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	434,104	423,20	183 712,81	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565141111					
			VV lokální opravy					
			VV 434,104	434,104				
16	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	2 170,520	20,60	44 712,71	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/566301111					
			VV plošné srovnání podkladní vrstvy v důsledku přízvednutí nové					
			VV nivelety oproti původní - 10% z plochy					
			VV 0,1*21705,2	2 170,520				
17	K	569931132	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 100 mm	m2	2 036,900	48,20	98 178,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/569931132					
			VV zpevnění krajnic recyklátem z předmětné stavby					
			VV 3,2+10,9+25,4+11*12,4+57*12,5+12*12,6+12,2+3*12,7+12,9+12,2+3,8+7,7+8,5+2,0+2,2+16,7+19,9+16,6+13,5+12,8+3*12,3+12,1	1 267,700				
			VV 16,5+20,5+11,7+10,3+6,3+19,7+22,0+25,5+23,2+22,3+24,6+25,0+29,4+64,6+4*25,0+24,6+2*24,5+24,7+24,8+25,6+5,3+2*3,8+11,3+25,2+25,4	645,100				
			VV 2*25,3+25,1+66,1+24,2+12,4+21,7+23,2+23,1+18,3+10,2+0,6+1,4+13,6+30,4+38,9+32,7+27,1+8,7+2,3+4,7+14,5+19,1+11,3+11,1+1,2+0,4+13,5+17,0+15,5+13,0	551,900				
			VV hospodářské sjezdy					
			VV -427,8	-427,800				
18	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	21 705,200	10,30	223 563,56	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231106					
			VV plocha komunikace vč. sjezdů					
			VV 17,3+21590,8+10,9+10,4+18,8+19,2+12,3+25,5	21 705,200				
19	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	21 705,200	10,40	225 734,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231107					
20	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, po zhutnění tl. 50 mm	m2	21 705,200	288,40	6 259 779,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577144111					
21	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	21 705,200	216,30	4 694 834,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577166111					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					339 725,16
22	K	911331111	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti N2 vzdálenosti sloupků do 2 m jednostranné	m	152,000	920,00	139 840,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/911331111					
			VV 80,0+88,0	168,000				
			VV -16,0	-16,000				
23	K	911331411	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové náběh jednostranný, délky do 4 m	m	16,000	3 135,00	50 160,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/911331411					
			VV 4*4,0	16,000				
24	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	185,900	95,00	17 660,50	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919121121					
			VV 185,9	185,900				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	542,630	21,10	11 449,49	
	VV		lokální opravy					
	VV		434,104*1,25		542,630			
26	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	185,900	36,00	6 692,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731121					
27	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	21 705,200	0,80	17 364,16	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938909111					
28	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	2 036,900	14,10	28 720,29	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938909611					
	VV		krajnice					
	VV		2036,9		2 036,900			
29	K	900 2001 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	21 705,200	1,10	23 875,72	
30	K	900 2001 002	Demontáž, zpětná montáž zastávkového přístřešku, vč. kotvení do podkladu, kompletní provedení	kus	1,000	12 345,00	12 345,00	
31	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupků, s jednou pásnicí silničního	m	168,000	188,20	31 617,60	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/966005311					
	VV		80,0+88,0		168,000			
	D	997	Přesun sutě				49 784,01	
32	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	536,664	22,00	11 806,61	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501					
	VV		automatický výpočet					
	VV		1370,671		1 370,671			
	VV		zemina a kamení					
	VV		-577,358		-577,358			
	VV		krajnice - zpětné použití					
	VV		-256,649		-256,649			
33	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 366,640	1,10	5 903,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509					
	VV		536,664		536,664			
	VV		536,664*10 'Přepočtené koeficientem množství		5 366,640			
34	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	441,160	54,00	23 822,64	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013873					
	VV		434,104+7,056		441,160			
35	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	95,503	86,40	8 251,46	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013875					
	D	998	Přesun hmot				187 275,71	
36	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	8 917,891	21,00	187 275,71	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

02 - SO 102 - Oprava propustku Ø 600 v km 0,060

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

Cena bez DPH

180 756,34

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	180 756,34	21,00%	37 958,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

218 715,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

02 - SO 102 - Oprava propustku Ø 600 v km 0,060

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

180 756,34

HSV - Práce a dodávky HSV	180 756,34
1 - Zemní práce	20 077,50
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	2 024,10
2 - Zakládání	1 429,56
4 - Vodorovné konstrukce	44 405,57
81 - Potrubí z trub betonových	7 216,00
89 - Ostatní konstrukce	22 719,62
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	76 913,42
997 - Přesun sutě	1 187,20
998 - Přesun hmot	4 783,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

02 - SO 102 - Oprava propustku Ø 600 v km 0,060

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

180 756,34

D	HSV		Práce a dodávky HSV				180 756,34	
D	1		Zemní práce				20 077,50	
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	9,941	165,00	1 640,27	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252203					
			VV rovnánina					
			VV 0,8*3,0*1,767		4,241			
			VV 0,8*2,5*2,85		5,700			
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,315	1 365,00	429,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
			VV 2*1,05*0,5*0,3		0,315			
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,933	665,00	6 605,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251					
			VV 8,6*1,1*1,05		9,933			
4	K	162751117	Vodorovně 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	20,189	138,00	2 786,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV vykopaná zemina na skládku					
			VV 9,941+0,315+9,933		20,189			
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	37,350	54,00	2 016,90	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 20,189*1,85		37,350			
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,676	306,00	1 736,86	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
			VV 8,6*2*1,1*0,3		5,676			
7	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	10,501	463,00	4 861,96	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			VV 5,676*1,85		10,501			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 024,10	
8	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	16,000	91,20	1 459,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003					
			VV okolo čela propustku					
			VV 4*2,0*2,0		16,000			
9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	16,10	257,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132					
10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	194,40	46,66	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474					
			VV 16*0,015		0,240			
11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	12,20	195,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
12	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	4,09	65,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211					
D	2		Zakládání				1 429,56	
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,254	1 140,00	1 429,56	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211								
			VV 7,961*1,05*0,15		1,254			
D 4 Vodorovné konstrukce							44 405,57	
14	K	451561112	Lože pod dlažby z kamenná drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	12,426	187,00	2 323,66	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451561112								
			VV rovnánina					
			VV 3,0*1,767		5,301			
			VV 2,5*2,85		7,125			
15	K	451571212	Lože pod dlažby z kamenná těžného hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	12,426	306,00	3 802,36	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451571212								
16	K	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37	m3	1,475	4 470,00	6 593,25	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312171								
			VV 1,05*0,15*7,961		1,254			
			VV 2*1,05*0,35*0,3		0,221			
17	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	12,426	2 550,00	31 686,30	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/465513427								
D 81 Potrubí z trub betonových							7 216,00	
18	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,000	902,00	7 216,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810441811								
D 89 Ostatní konstrukce							22 719,62	
19	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	3,661	4 420,00	16 181,62	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181								
			VV 7,961*0,21*(2*0,78+0,63)		3,661			
20	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,076	500,00	6 538,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111								
			VV 7,961*(2*0,78)		12,419			
			VV 2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D 91 Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							76 913,42	
21	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	18 200,00	36 400,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441221								
22	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	7,961	2 220,00	17 673,42	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551114								
23	M	28614490	trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 600x600mm SN16	m	8,000	2 855,00	22 840,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28614490								
D 997 Přesun sutě							1 187,20	
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,600	59,00	330,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501								
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	56,000	2,90	162,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509								
			VV 5,6		5,600			
			VV 5,6*10 *Přepočtené koeficientem množství		56,000			
26	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,600	124,00	694,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861								
D 998 Přesun hmot							4 783,37	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	81,074	59,00	4 783,37	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

03 - SO 103 - Oprava propustku Ø 500 v km 0,866

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

155 004,53

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	155 004,53	21,00%	32 550,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

187 555,48

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

03 - SO 103 - Oprava propustku Ø 500 v km 0,866

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

155 004,53

HSV - Práce a dodávky HSV	155 004,53
1 - Zemní práce	18 621,60
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	2 024,10
2 - Zakládání	1 593,72
4 - Vodorovné konstrukce	26 572,15
81 - Potrubí z trub betonových	8 027,80
89 - Ostatní konstrukce	25 299,36
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	68 426,54
997 - Přesun sutě	1 320,76
998 - Přesun hmot	3 118,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

03 - SO 103 - Oprava propustku Ø 500 v km 0,866

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

155 004,53

D	HSV		Práce a dodávky HSV				155 004,53	
D	1		Zemní práce				18 621,60	
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	5,083	165,00	838,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252203					
			VV rovnánina					
			VV 0,8*3,0*0,697		1,673			
			VV 0,8*3,5*1,218		3,410			
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,315	1 365,00	429,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
			VV 2*1,05*0,5*0,3		0,315			
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,253	665,00	6 818,25	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251					
			VV 8,877*1,1*1,05		10,253			
4	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	15,651	138,00	2 159,84	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV vykopaná zemina na skládku					
			VV 5,083+0,315+10,253		15,651			
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	28,954	54,00	1 563,52	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 15,651*1,85		28,954			
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,859	306,00	1 792,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
			VV 8,877*2*1,1*0,3		5,859			
7	M	58344197	šterkodr frakce 0/63	t	10,839	463,00	5 018,46	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			VV 5,859*1,85		10,839			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 024,10	
8	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	16,000	91,20	1 459,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003					
			VV okolo čela propustku					
			VV 4*2,0*2,0		16,000			
9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	16,10	257,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132					
10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	194,40	46,66	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474					
			VV 16*0,015		0,240			
11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	12,20	195,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
12	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	4,09	65,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211					
D	2		Zakládání				1 593,72	
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,398	1 140,00	1 593,72	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211 VV 8,877*1,05*0,15 1,398								
D 4			Vodorovné konstrukce				26 572,15	
14	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,354	187,00	1 188,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451561112 VV rovnánina VV 3,0*0,697 2,091 VV 3,5*1,218 4,263								
15	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těžného hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,354	306,00	1 944,32	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451571212								
16	K	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37	m3	1,619	4 470,00	7 236,93	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312171 VV 1,05*0,15*8,877 1,398 VV 2*1,05*0,35*0,3 0,221								
17	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	6,354	2 550,00	16 202,70	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/465513427								
D 81			Potrubí z trub betonových				8 027,80	
18	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,900	902,00	8 027,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810441811								
D 89			Ostatní konstrukce				25 299,36	
19	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	4,083	4 420,00	18 046,86	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181 VV 8,877*0,21*(2*0,78+0,63) 4,083								
20	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	14,505	500,00	7 252,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111 VV 8,877*(2*0,78) 13,848 VV 2*0,15*(2*0,78+0,63) 0,657								
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				68 426,54	
21	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	13 100,00	26 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441211								
22	K	919551113	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm	m	8,877	2 207,00	19 591,54	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551113								
23	M	28617280	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm SN16	m	9,000	2 515,00	22 635,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617280								
D 997			Přesun sutě				1 320,76	
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,230	59,00	367,57	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501								
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	62,300	2,90	180,67	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509 VV 6,23 6,230 VV 6,23*10 'Přepočtené koeficientem množství 62,300								
26	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,230	124,00	772,52	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861								
D 998			Přesun hmot				3 118,50	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	52,856	59,00	3 118,50	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

04 - SO 104 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,094

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

178 294,75

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	178 294,75	21,00%	37 441,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

215 736,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

04 - SO 104 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,094

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

178 294,75

HSV - Práce a dodávky HSV	178 294,75
1 - Zemní práce	20 773,22
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	2 024,10
2 - Zakládání	1 591,44
4 - Vodorovné konstrukce	47 082,16
81 - Potrubí z trub betonových	8 027,80
89 - Ostatní konstrukce	25 263,34
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	68 400,06
997 - Přesun sutě	1 320,76
998 - Přesun hmot	3 811,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

04 - SO 104 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,094

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

178 294,75

D	HSV		Práce a dodávky HSV				178 294,75	
D	1		Zemní práce				20 773,22	
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	10,478	165,00	1 728,87	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252203					
			VV rovnánina					
			VV 0,8*3,9*1,305			4,072		
			VV 0,8*3,0*2,669			6,406		
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,315	1 365,00	429,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
			VV 2*1,05*0,5*0,3			0,315		
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	10,239	665,00	6 808,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251					
			VV 8,865*1,1*1,05			10,239		
4	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	21,032	138,00	2 902,42	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV vykopaná zemina na skládku					
			VV 10,478+0,315+10,239			21,032		
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	38,909	54,00	2 101,09	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 21,032*1,85			38,909		
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,851	306,00	1 790,41	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
			VV 8,865*2*1,1*0,3			5,851		
7	M	58344197	šterkodr frakce 0/63	t	10,824	463,00	5 011,51	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			VV 5,851*1,85			10,824		
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 024,10	
8	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	16,000	91,20	1 459,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003					
			VV okolo čela propustku					
			VV 4*2,0*2,0			16,000		
9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	16,10	257,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132					
10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	194,40	46,66	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474					
			VV 16*0,015			0,240		
11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	12,20	195,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
12	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	4,09	65,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211					
D	2		Zakládání				1 591,44	
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,396	1 140,00	1 591,44	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211								
			VV 8,865*1,05*0,15		1,396			
D 4 Vodorovné konstrukce							47 082,16	
14	K	451561112	Lože pod dlažby z kamenná drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	13,097	187,00	2 449,14	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451561112								
			VV rovnánina		5,090			
			VV 3,9*1,305		8,007			
			VV 3,0*2,669					
15	K	451571212	Lože pod dlažby z kamenná těžného hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	13,097	306,00	4 007,68	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451571212								
16	K	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37	m3	1,617	4 470,00	7 227,99	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312171								
			VV 1,05*0,15*8,865		1,396			
			VV 2*1,05*0,35*0,3		0,221			
17	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	13,097	2 550,00	33 397,35	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/465513427								
D 81 Potrubí z trub betonových							8 027,80	
18	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,900	902,00	8 027,80	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810441811								
D 89 Ostatní konstrukce							25 263,34	
19	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	4,077	4 420,00	18 020,34	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181								
			VV 8,865*0,21*(2*0,78+0,63)		4,077			
20	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	14,486	500,00	7 243,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111								
			VV 8,865*(2*0,78)		13,829			
			VV 2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							68 400,06	
21	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	13 100,00	26 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441211								
22	K	919551113	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm	m	8,865	2 207,00	19 565,06	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551113								
23	M	28617280	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm SN16	m	9,000	2 515,00	22 635,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617280								
D 997 Přesun sutě							1 320,76	
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	6,230	59,00	367,57	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501								
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	62,300	2,90	180,67	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509								
			VV 6,23		6,230			
			VV 6,23*10 'Přepočtené koeficientem množství		62,300			
26	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,230	124,00	772,52	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861								
D 998 Přesun hmot							3 811,87	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	64,608	59,00	3 811,87	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

05 - SO 105 - Oprava propustku Ø 600 v km 1,567

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

199 425,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	199 425,79	21,00%	41 879,42
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

241 305,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

05 - SO 105 - Oprava propustku Ø 600 v km 1,567

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

199 425,79

HSV - Práce a dodávky HSV	199 425,79
1 - Zemní práce	22 708,27
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	2 024,10
2 - Zakládání	1 979,04
4 - Vodorovné konstrukce	29 954,45
81 - Potrubí z trub betonových	9 922,00
89 - Ostatní konstrukce	31 337,40
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	95 135,50
997 - Přesun sutě	1 632,40
998 - Přesun hmot	4 732,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

05 - SO 105 - Oprava propustku Ø 600 v km 1,567

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

199 425,79

D	HSV	Práce a dodávky HSV					199 425,79	
---	-----	---------------------	--	--	--	--	------------	--

D	1	Zemní práce					22 708,27	
---	---	-------------	--	--	--	--	-----------	--

1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	5,575	165,00	919,88	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252203
VV
VV
rovnanina
0,8*2,7*2,581

5,575

2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,315	1 365,00	429,98	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101
VV
VV
2*1,05*0,5*0,3

0,315

3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	12,734	665,00	8 468,11	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251
VV
VV
11,025*1,1*1,05

12,734

4	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	18,624	138,00	2 570,11	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117
VV
VV
vykopaná zemina na skládku
5,575+0,315+12,734

18,624

5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	34,454	54,00	1 860,52	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231
VV
VV
18,624*1,85

34,454

6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	7,277	306,00	2 226,76	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101
VV
VV
11,025*2*1,1*0,3

7,277

7	M	58344197	šterkodrť frakce 0/63	t	13,462	463,00	6 232,91	CS ÚRS 2021 02
---	---	----------	-----------------------	---	--------	--------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197
VV
VV
7,277*1,85

13,462

D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu					2 024,10	
---	----	---------------------------------------	--	--	--	--	----------	--

8	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	16,000	91,20	1 459,20	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003
VV
VV
okolo čela propustku
4*2,0*2,0

16,000

9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	16,10	257,60	CS ÚRS 2021 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132

10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	194,40	46,66	CS ÚRS 2021 02
----	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474
VV
VV
16*0,015

0,240

11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	12,20	195,20	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111

12	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	4,09	65,44	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	--	----	--------	------	-------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211

D	2	Zakládání					1 979,04	
---	---	-----------	--	--	--	--	----------	--

13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,736	1 140,00	1 979,04	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11,025*1,05*0,15		1,736			
D 4			Vodorovné konstrukce				29 954,45	
14	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,969	187,00	1 303,20	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451561112						
	VV	rovnanina						
	VV	2,7*2,581			6,969			
15	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,969	306,00	2 132,51	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451571212						
16	K	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37	m3	1,957	4 470,00	8 747,79	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312171						
	VV	1,05*0,15*11,025			1,736			
	VV	2*1,05*0,35*0,3			0,221			
17	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	6,969	2 550,00	17 770,95	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/465513427						
D 81			Potrubí z trub betonových				9 922,00	
18	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	11,000	902,00	9 922,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810441811						
D 89			Ostatní konstrukce				31 337,40	
19	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	5,070	4 420,00	22 409,40	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181						
	VV	11,025*0,21*(2*0,78+0,63)			5,070			
20	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	17,856	500,00	8 928,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111						
	VV	11,025*(2*0,78)			17,199			
	VV	2*0,15*(2*0,78+0,63)			0,657			
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				95 135,50	
21	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	18 200,00	36 400,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441221						
22	K	919551114	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 600 mm	m	11,025	2 220,00	24 475,50	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551114						
23	M	28614490	trubka kanalizační PP korugovaná pro velké průměry DN 600x600mm SN16	m	12,000	2 855,00	34 260,00	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28614490						
D 997			Přesun sutě				1 632,40	
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,700	59,00	454,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	77,000	2,90	223,30	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
	VV	7,7			7,700			
	VV	7,7*10 *Přepočtené koeficientem množství			77,000			
26	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	7,700	124,00	954,80	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861						
D 998			Přesun hmot				4 732,63	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	80,214	59,00	4 732,63	CS ÚRS 2021 02
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

06 - SO 106 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,796

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

146 184,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	146 184,76	21,00%	30 698,80
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

176 883,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

06 - SO 106 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,796

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

146 184,76

HSV - Práce a dodávky HSV	146 184,76
1 - Zemní práce	17 094,46
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	2 024,10
2 - Zakládání	1 422,72
4 - Vodorovné konstrukce	27 818,74
81 - Potrubí z trub betonových	7 216,00
89 - Ostatní konstrukce	22 609,06
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	63 801,65
997 - Přesun sutě	1 187,20
998 - Přesun hmot	3 010,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

06 - SO 106 - Oprava propustku Ø 500 v km 1,796

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

146 184,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV				146 184,76	
D	1		Zemní práce				17 094,46	
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	5,587	165,00	921,86	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252203					
			VV rovnánina					
			VV 0,8*3,0*1,058		2,539			
			VV 0,8*3,0*1,27		3,048			
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,315	1 365,00	429,98	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101					
			VV 2*1,05*0,5*0,3		0,315			
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,149	665,00	6 084,09	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251					
			VV 7,921*1,1*1,05		9,149			
4	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	15,051	138,00	2 077,04	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV vykopaná zemina na skládku					
			VV 5,587+0,315+9,149		15,051			
5	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	27,844	54,00	1 503,58	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 15,051*1,85		27,844			
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	5,228	306,00	1 599,77	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101					
			VV 7,921*2*1,1*0,3		5,228			
7	M	58344197	šterkodit' fracke 0/63	t	9,672	463,00	4 478,14	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197					
			VV 5,228*1,85		9,672			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				2 024,10	
8	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	16,000	91,20	1 459,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003					
			VV okolo čela propustku					
			VV 4*2,0*2,0		16,000			
9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	16,10	257,60	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132					
10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	194,40	46,66	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474					
			VV 16*0,015		0,240			
11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	12,20	195,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
12	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	4,09	65,44	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211					
D	2		Zakládání				1 422,72	
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,248	1 140,00	1 422,72	CS ÚRS 2021 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211								
			VV 7,921*1,05*0,15		1,248			
D 4 Vodorovné konstrukce							27 818,74	
14	K	451561112	Lože pod dlažby z kamenná drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,984	187,00	1 306,01	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451561112								
			VV rovnánina					
			VV 3,0*1,058		3,174			
			VV 3,0*1,27		3,810			
15	K	451571212	Lože pod dlažby z kamenná těžného hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,984	306,00	2 137,10	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451571212								
16	K	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37	m3	1,469	4 470,00	6 566,43	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312171								
			VV 1,05*0,15*7,921		1,248			
			VV 2*1,05*0,35*0,3		0,221			
17	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	6,984	2 550,00	17 809,20	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/465513427								
D 81 Potrubí z trub betonových							7 216,00	
18	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,000	902,00	7 216,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810441811								
D 89 Ostatní konstrukce							22 609,06	
19	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	3,643	4 420,00	16 102,06	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181								
			VV 7,921*0,21*(2*0,78+0,63)		3,643			
20	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,014	500,00	6 507,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111								
			VV 7,921*(2*0,78)		12,357			
			VV 2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							63 801,65	
21	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	13 100,00	26 200,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441211								
22	K	919551113	Zřízení propustku z trub plastových polyetylenových rýhovaných se spojkami nebo s hrdlem DN 500 mm	m	7,921	2 207,00	17 481,65	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919551113								
23	M	28617280	trubka kanalizační PP korugovaná DN 500x6000mm SN16	m	8,000	2 515,00	20 120,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617280								
D 997 Přesun sutě							1 187,20	
24	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,600	59,00	330,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501								
25	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	56,000	2,90	162,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509								
			VV 5,6		5,600			
			VV 5,6*10 *Přepočtené koeficientem množství		56,000			
26	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,600	124,00	694,40	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861								
D 998 Přesun hmot							3 010,83	
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	51,031	59,00	3 010,83	CS ÚRS 2021 02
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111								

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

07 - SO 134 - Oprava čel propustků

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

1 119 831,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 119 831,28	21,00%	235 164,57
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 354 995,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

07 - SO 134 - Oprava čel propustků

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 119 831,28

HSV - Práce a dodávky HSV	1 094 831,28
1 - Zemní práce	103 332,31
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	8 096,38
2 - Zakládání	6 970,41
4 - Vodorovné konstrukce	485 028,65
81 - Potrubí z trub betonových	19 844,00
89 - Ostatní konstrukce	44 729,91
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	102 895,80
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	284 618,00
997 - Přesun sutě	9 046,34
998 - Přesun hmot	30 269,48
PSV - Práce a dodávky PSV	25 000,00
767 - Konstrukce zámečnické	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

07 - SO 134 - Oprava čel propustků

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

1 119 831,28

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 094 831,28

D 1

Zemní práce

103 332,31

1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	122,560	165,00	20 222,40	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/122252203</p> <p>VV rovnanina</p> <p>VV 0,8*25,5 20,400</p> <p>VV 0,8*(4,0+7,7) 9,360</p> <p>VV 0,8*(7,0+36,1) 34,480</p> <p>VV 0,8*(8,8+10,1) 15,120</p> <p>VV 0,8*54,0 43,200</p>								
2	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	1,500	1 365,00	2 047,50	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251101</p> <p>VV 4*1,0*0,5*0,3 0,600</p> <p>VV 4*1,0*0,5*0,3 0,600</p> <p>VV 2*1,0*0,5*0,3 0,300</p>								
3	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	22,000	665,00	14 630,00	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251</p> <p>VV 2*2,0*1,0*1,0 4,000</p> <p>VV 2*2,0*1,0*1,0 4,000</p> <p>VV 2*2,0*1,0*1,0 4,000</p> <p>VV 2*2,0*1,0*1,0 4,000</p> <p>VV 2*3,0*1,0*1,0 6,000</p>								
4	K	132254201	Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	4,954	1 120,00	5 548,48	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132254201</p> <p>VV HV</p> <p>VV 2,0*1,38*1,795 4,954</p>								
5	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	12,134	255,00	3 094,17	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101102</p> <p>VV HV</p> <p>VV 1,795*(2*2,0+2*1,38) 12,134</p>								
6	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	12,134	120,00	1 456,08	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/151101112</p>								
7	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	151,014	138,00	20 839,93	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</p> <p>VV vykopaná zemina na skládku 151,014</p> <p>VV 122,56*1,5+22,0*4,954</p>								
8	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	279,376	54,00	15 086,30	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</p> <p>VV 151,014*1,85 279,376</p>								
9	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	17,554	306,00	5 371,52	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101</p> <p>VV 2*2,0*2*1,1*0,3 2,640</p> <p>VV 2*2,0*2*1,1*0,3 2,640</p> <p>VV 2*2,0*2*1,1*0,3 2,640</p> <p>VV 2*2,0*2*1,1*0,3 2,640</p> <p>VV 2*3,0*2*1,1*0,3 3,960</p> <p>VV obsyp HV</p> <p>VV 0,25*1,795*(2*2,0+2*1,38) 3,034</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	32,475	463,00	15 035,93	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197 VV 17,554*1,85		32,475			
D 18			Zemní práce - povrchové úpravy terénu				8 096,38	
11	K	181351003	Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	64,000	91,20	5 836,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003 VV okolo čela propustku VV 2*2,0*2,0 8,000 VV 4*2,0*2,0 16,000 VV 4*2,0*2,0 16,000 VV 4*2,0*2,0 16,000 VV 2*2,0*2,0 8,000					
12	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	64,000	16,10	1 030,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132					
13	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,960	194,40	186,62	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474 VV 64*0,015 0,960					
14	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	64,000	12,20	780,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111					
15	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	64,000	4,09	261,76	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211					
D 2			Zakládání				6 970,41	
16	K	271532213	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovňáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 16 mm	m3	0,414	2 050,00	848,70	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271532213 VV HV 0,15*2,0*1,38 0,414					
17	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovňáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	3,465	1 140,00	3 950,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*3,0*1,05*0,15 0,945					
18	K	273313511	Základy z betonu prostého desky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 12/15	m3	0,507	3 330,00	1 688,31	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273313511 VV HV 0,15*(2,0+1,38) 0,507					
19	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,009	53 700,00	483,30	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/273362021 VV HV 2,0*1,38/6,0*18,2*0,001*1,1 0,009					
D 4			Vodorovné konstrukce				485 028,65	
20	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	153,200	187,00	28 648,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451561112 VV rovnanina 25,5 25,500 VV 4,0+7,7 11,700 VV 7,0+36,1 43,100 VV 8,8+10,1 18,900 VV 54,0 54,000					
21	K	451571212	Lože pod dlažby z kameniva těženého hrubého, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	153,200	306,00	46 879,20	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/451571212					
22	K	452312171	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 30/37	m3	4,215	4 470,00	18 841,05	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312171 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*2,0*1,05*0,15 0,630 VV 2*3,0*1,05*0,15 0,945 VV 4*1,0*0,5*0,15 0,300 VV 4*1,0*0,5*0,15 0,300 VV 2*1,0*0,5*0,15 0,150					
23	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	153,200	2 550,00	390 660,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/465513427					
D 81			Potrubí z trub betonových				19 844,00	
24	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	22,000	902,00	19 844,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810441811					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
			VV		2*2,0+2*2,0		8,000		
			VV		2*2,0+2*2,0		8,000		
			VV		2*3,0		6,000		
D 89			Ostatní konstrukce				44 729,91		
25	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 30/37	m3	10,118	3 120,00	31 568,16	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623181						
			VV		22,0*0,21*(2*0,78+0,63)		10,118		
26	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	37,605	350,00	13 161,75	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111						
			VV		22,0*(2*0,78)		34,320		
			VV		5*(2*0,15*(2*0,78+0,63))		3,285		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				102 895,80		
27	K	919413121	Vtaková jámka propustku z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm	kus	1,000	23 700,00	23 700,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919413121						
28	K	938902441	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku do 500 mm	m	30,300	610,00	18 483,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938902441						
			VV		2*10,1		20,200		
			VV		10,1		10,100		
29	K	938902442	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 75% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	79,800	661,00	52 747,80	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938902442						
			VV		9,4		9,400		
			VV		7,4		7,400		
			VV		2*13,1		26,200		
			VV		2*18,4		36,800		
30	K	938902499	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m Příplatek k cenám za délku propustku přes 8 m za každý další 1 m	m	45,000	177,00	7 965,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938902499						
			VV		2*3,0+3,0		9,000		
			VV		2,0+2*6,0		14,000		
			VV		2*11,0		22,000		
D 91			Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				284 618,00		
31	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	4,000	13 100,00	52 400,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441211						
			VV		2		2,000		
			VV		2		2,000		
32	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	6,000	18 200,00	109 200,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441221						
			VV		2		2,000		
			VV		2		2,000		
			VV		2		2,000		
33	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm	m	8,000	1 980,00	15 840,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919521130						
			VV		2*2,0		4,000		
			VV		2*2,0		4,000		
34	M	59222024	trouba ŽB hrdlová DN 500	m	8,000	3 200,00	25 600,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59222024						
35	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	14,000	3 330,00	46 620,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919521140						
			VV		2*2,0		4,000		
			VV		2*2,0		4,000		
			VV		2*3,0		6,000		
36	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	14,000	2 497,00	34 958,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/59222001						
D 997			Přesun sutě				9 046,34		
37	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	56,115	59,00	3 310,79	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
38	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km	t	561,150	2,90	1 627,34	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
			VV		56,115		56,115		
			VV		56,115*10 'Přepočtené koeficientem množství		561,150		
39	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	15,400	124,00	1 909,60	CS ÚRS 2021 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861						
40	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	40,715	54,00	2 198,61	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013873						
VV		56,115-15,4			40,715			
D 998		Přesun hmot					30 269,48	
41	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	513,042	59,00	30 269,48	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111						
D PSV		Práce a dodávky PSV					25 000,00	
D 767		Konstrukce zámečnické					25 000,00	
42	K	767 2000 001	D + M mříže na horskou vpust', vč. rámu a povrchové úpravy	kus	1,000	25 000,00	25 000,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

08 - Hospodářské sjezdy s propustkem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

1 411 502,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 411 502,28	21,00%	296 415,48
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 707 917,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/183 Vodokrty X II/230
Objekt: 02 - SO 100 - Stavební objekty
Soupis: **08 - Hospodářské sjezdy s propustkem**

Místo:
Zadavatel: SÚS PK, p.o.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 19. 5. 2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	1 411 502,28
HSV - Práce a dodávky HSV	1 411 502,28
1 - Zemní práce	122 083,89
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	17 721,97
2 - Zakládání	24 637,68
4 - Vodorovné konstrukce	70 022,88
5 - Komunikace pozemní	25 575,54
81 - Potrubí z trub betonových	56 477,40
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	465 938,55
89 - Ostatní konstrukce	102 889,34
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	471 600,00
997 - Přesun sutě	13 032,07
998 - Přesun hmot	41 522,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

08 - Hospodářské sjezdy s propustkem

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

1 411 502,28

D HSV Práce a dodávky HSV

1 411 502,28

D 1

Zemní práce

122 083,89

1	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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 200 do 300 mm	m2	296,700	64,80	19 226,16	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107223</p> <p>VV hospodářské sjezdy</p> <p>VV 7,6+8,6+11,1+12,0+19,3+28,8+9,2+8,8+18,9+4,7+3,9 132,900</p> <p>VV 6,8+13,0+12,1+11,8 43,700</p> <p>VV 43,1+44,5+17,0+15,5 120,100</p>								
2	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	122,830	221,00	27 145,43	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/132251251</p> <p>VV 0,9*0,85*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4) 82,850</p> <p>VV -</p> <p>VV 3,14*0,2*0,2*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4) -13,602</p> <p>VV 0,9*0,85*(5,8+10,4+9,0+8,4) 25,704</p> <p>VV -3,14*0,2*0,2*(5,8+10,4+9,0+8,4) -4,220</p> <p>VV 0,9*0,85*(12,8+12,6+12,7+12,1) 38,403</p> <p>VV -3,14*0,2*0,2*(12,8+12,6+12,7+12,1) -6,305</p>								
3	K	162751117	Vodorovně 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	211,840	138,00	29 233,92	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117</p> <p>VV 296,7*0,3 89,010</p> <p>VV 122,83 122,830</p>								
4	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	391,904	54,00	21 162,82	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231</p> <p>VV 211,84*1,85 391,904</p>								
5	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	23,052	506,00	11 664,31	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/175151101</p> <p>VV 2*(0,6*0,2/2)*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4) 12,996</p> <p>VV 2*(0,6*0,2/2)*(5,8+10,4+9,0+8,4) 4,032</p> <p>VV 2*(0,6*0,2/2)*(12,8+12,6+12,7+12,1) 6,024</p>								
6	M	58344197	štěrkodrt' frakce 0/63	t	42,646	142,00	6 055,73	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/58344197</p> <p>VV 23,052*1,85 42,646</p>								
7	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	296,700	25,60	7 595,52	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112</p>								
D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu								17 721,97
8	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	144,000	91,20	13 132,80	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181351003</p> <p>VV okolo čela propustku</p> <p>VV 22*2,0*2,0 88,000</p> <p>VV 6*2,0*2,0 24,000</p> <p>VV 8*2,0*2,0 32,000</p>								
9	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utahení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	144,000	16,10	2 318,40	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181411132</p>								
10	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,160	194,40	419,90	CS ÚRS 2021 02
<p>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/00572474</p>								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		144,0*0,015		2,160	
11	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	144,000	12,20	1 756,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/182151111			
12	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	23,000	4,09	94,07	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/184802211			
D 2 Zakládání							24 637,68	
13	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuštěním a urovnáním povrchu ze šterkopsku netříděného	m3	21,612	1 140,00	24 637,68	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/271572211			
			VV		0,75*0,15*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4)		12,184	
			VV		0,75*0,15*(5,8+10,4+9,0+8,4)		3,780	
			VV		0,75*0,15*(12,8+12,6+12,7+12,1)		5,648	
D 4 Vodorovné konstrukce							70 022,88	
14	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	21,612	3 240,00	70 022,88	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/452312151			
			VV		0,75*0,15*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4)		12,184	
			VV		0,75*0,15*(5,8+10,4+9,0+8,4)		3,780	
			VV		0,75*0,15*(12,8+12,6+12,7+12,1)		5,648	
D 5 Komunikace pozemní							25 575,54	
15	K	564871116	Podklad ze šterkoptří ŠD s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 300 mm	m2	296,700	86,20	25 575,54	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564871116			
D 81 Potrubí z trub betonových							56 477,40	
16	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	192,100	294,00	56 477,40	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/810391811			
			VV		6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4		108,300	
			VV		5,8+10,4+9,0+8,4		33,600	
			VV		12,8+12,6+12,7+12,1		50,200	
D 87 Potrubí z trub plastických a skleněných							465 938,55	
17	K	871390430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 400	m	192,100	1 331,00	255 685,10	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/871390430			
18	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	211,310	995,00	210 253,45	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/28617279			
			VV		192,1*1,1		211,310	
D 89 Ostatní konstrukce							102 889,34	
19	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	43,223	2 140,00	92 497,22	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899623161			
			VV		0,15*(2*0,55+0,4)*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4)		24,368	
			VV		0,15*(2*0,55+0,4)*(5,8+10,4+9,0+8,4)		7,560	
			VV		0,15*(2*0,55+0,4)*(12,8+12,6+12,7+12,1)		11,295	
20	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	230,936	45,00	10 392,12	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/899643111			
			VV		2*0,58*(6,5+6,9+7,3+8,3+8,6+9,0+12,6+12,6+10,2+9,0+9,9+7,4)		125,628	
			VV		22*0,15*(2*0,55+0,4)		4,950	
			VV		2*0,58*(5,8+10,4+9,0+8,4)		38,976	
			VV		6*0,15*(2*0,55+0,4)		1,350	
			VV		2*0,58*(12,8+12,6+12,7+12,1)		58,232	
			VV		8*0,15*(2*0,55+0,4)		1,800	
D 91 Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch							471 600,00	
21	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	36,000	13 100,00	471 600,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919441211			
			VV		22		22,000	
			VV		6		6,000	
			VV		8		8,000	
D 997 Přesun sutě							13 032,07	
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	61,472	59,00	3 626,85	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501			
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	614,720	2,90	1 782,69	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509			
			VV		61,472		61,472	
			VV		61,472*10 'Přepočtené koeficientem množství		614,720	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	61,472	124,00	7 622,53	CS ÚRS 2021 02

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013861

D 998

Přesun hmot

41 522,96

25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	703,779	59,00	41 522,96	CS ÚRS 2021 02
----	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

09 - Hospodářské sjezdy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

37 031,82

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	37 031,82	21,00%	7 776,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

44 808,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

09 - Hospodářské sjezdy

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

37 031,82

HSV - Práce a dodávky HSV

37 031,82

1 - Zemní práce

20 393,92

5 - Komunikace pozemní

11 300,82

998 - Přesun hmot

5 337,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

09 - Hospodářské sjezdy

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

37 031,82

D	HSV		Práce a dodávky HSV				37 031,82	
D	1		Zemní práce				20 393,92	
1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	131,100	64,80	8 495,28	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107223					
			VV hospodářské sjezdy					
			VV 14,8+17,1+4,1+9,3		45,300			
			VV 3,9+8,3+10,8+14,9+12,3+11,3+10,8		72,300			
			VV 13,5		13,500			
2	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	39,330	138,00	5 427,54	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117					
			VV 131,1*0,3		39,330			
3	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	57,684	54,00	3 114,94	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231					
			VV 57,684		57,684			
4	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhuťněním	m2	131,100	25,60	3 356,16	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112					
D	5		Komunikace pozemní				11 300,82	
5	K	564871116	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 300 mm	m2	131,100	86,20	11 300,82	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564871116					
D	998		Přesun hmot				5 337,08	
6	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	90,459	59,00	5 337,08	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

02 - SO 100 - Stavební objekty

Soupis:

10 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

388 228,41

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	388 228,41	21,00%	81 527,97
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

469 756,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II/183 Vodokrty X II/230
Objekt: 02 - SO 100 - Stavební objekty
Soupis: **10 - Dopravní značení**

Místo:
Zadavatel: SÚS PK, p.o.
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 19. 5. 2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	388 228,41
HSV - Práce a dodávky HSV	388 228,41
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	25 800,00
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	355 841,02
997 - Přesun sutě	6 527,62
998 - Přesun hmot	59,77

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/183 Vodokrty X II/230
 Objekt: 02 - SO 100 - Stavební objekty
 Soupis: 10 - Dopravní značení

Místo: Zadavatel: SÚS PK, p.o.
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 19. 5. 2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

388 228,41

D		HSV	Práce a dodávky HSV					388 228,41
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					25 800,00
1	K	915331112	Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 250 mm	m	92,000	150,00	13 800,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915331112						
VV		BUS				92,000		
VV		2*(2*12+4*2,5+4*3,0)						
2	K	915351111	Vodorovné značení předformovaným termoplastem písmena nebo číslice velikosti do 1 m	kus	12,000	1 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915351111						
VV		BUS				12,000		
VV		4*3						
D		91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch					355 841,02
3	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	175,000	165,00	28 875,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912211111						
VV		38+53				91,000		
VV		22+44				66,000		
VV		8+10				18,000		
4	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	175,000	275,00	48 125,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445158						
5	K	912211121	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou přišroubováním na svodidlo	kus	10,000	328,00	3 280,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/912211121						
6	M	40445153	sloupek svodidlův plastový	kus	10,000	225,00	2 250,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/40445153						
7	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	7 197,860	31,25	224 933,13	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915211112						
VV		2*3665,18				7 330,360		
VV		-132,5				-132,500		
8	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	168,000	62,50	10 500,00	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915221122						
VV		35,5				35,500		
VV		18,5+8,6+8,0+8,7+31,0+12,7+45,0				132,500		
9	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	7 365,860	2,50	18 414,65	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/915611111						
VV		7197,86+168,0				7 365,860		
10	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	3 742,930	5,20	19 463,24	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938908411						
VV		2*2,5*12,0				60,000		
VV		7365,86*0,5				3 682,930		
D		997	Přesun sutě					6 527,62
11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	37,429	59,00	2 208,31	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
12	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	374,290	2,90	1 085,44	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
VV		37,429*10 'Přepočtené koeficientem množství				374,290		
13	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	37,429	86,40	3 233,87	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013875						
D		998	Přesun hmot					59,77
14	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	2,846	21,00	59,77	CS ÚRS 2021 02
Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

03 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

01 - Přechodné dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

59 492,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	59 492,80	21,00%	12 493,49
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

71 986,29

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

03 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

01 - Přechodné dopravní značení

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

19. 5. 2022

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

59 492,80

HSV - Práce a dodávky HSV

59 492,80

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

11 144,00

91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

48 348,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

03 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

01 - Přechodné dopravní značení

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

59 492,80

D	HSV		Práce a dodávky HSV				59 492,80	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				11 144,00	
1	K	913321111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní	kus	40,000	26,60	1 064,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321111					
			VV čtyři pracovní místa po dobu výstavby					
			VV Z4b					
			VV 4*10		40,000			
2	K	913321211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111	kus	4 800,000	2,10	10 080,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913321211					
			VV 40*120		4 800,000			
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				48 348,80	
3	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	21,000	61,80	1 297,80	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121111					
			VV IS11a					
			VV 1		1,000			
			VV IS11b					
			VV 8		8,000			
			VV IS11c					
			VV 12		12,000			
4	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	31,000	71,00	2 201,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121112					
			VV IP22					
			VV 3		3,000			
			VV A15+B20a					
			VV 2		2,000			
			VV B1+E13					
			VV 3		3,000			
			VV IP10a+E3a					
			VV 1		1,000			
			VV IP10b					
			VV 1		1,000			
			VV B26					
			VV 2		2,000			
			VV A15+B20a+A7a					
			VV 3		3,000			
			VV čtyři pracovní místa po dobu výstavby					
			VV A6b+P8					
			VV 4		4,000			
			VV A6b+P7					
			VV 4		4,000			
			VV B21a+B20a					
			VV 8		8,000			
5	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	2 520,000	3,90	9 828,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121211					
			VV 21*120		2 520,000			
6	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	3 720,000	7,20	26 784,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913121212					
			VV 15*120		1 800,000			
			VV čtyři pracovní místa po dobu výstavby					
			VV 16*120		1 920,000			
7	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	3,000	106,00	318,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913211113					
			VV Z2					
			VV 3		3,000			
8	K	913211213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113	kus	360,000	22,00	7 920,00	CS ÚRS 2021 02
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/913211213					
			VV 3*120		360,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

03 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

02 - Opravy lokálních závad na objízdných trasách

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

584 166,37

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	584 166,37	21,00%	122 674,94
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

706 841,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

03 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

02 - Opravy lokálních závad na objízdných trasách

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

19. 5. 2022

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

584 166,37

HSV - Práce a dodávky HSV

584 166,37

1 - Zemní práce

59 668,00

5 - Komunikace pozemní

448 941,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

43 134,55

997 - Přesun sutě

8 492,00

998 - Přesun hmot

23 930,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

03 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

02 - Opravy lokálních závad na objízdných trasách

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

584 166,37

D		HSV	Práce a dodávky HSV			584 166,37		
D		1	Zemní práce			59 668,00		
1	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 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	250,000	21,00	5 250,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113107224						
		VV VV		2x tl. 200 mm				
				250,0				
2	K	113154114	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 100 mm	m2	100,000	109,00	10 900,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154114						
3	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	100,000	94,00	9 400,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154123						
4	K	113154334	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	232,000	98,00	22 736,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/113154334						
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	100,000	62,00	6 200,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/162751117						
		VV		250,0*0,4		100,000		
6	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	145,000	21,60	3 132,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/171201231						
7	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	250,000	8,20	2 050,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/181951112						
D		5	Komunikace pozemní			448 941,60		
8	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	500,000	89,00	44 500,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/564861111						
		VV VV		lokální opravy 2*250,0		500,000		
9	K	565141111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a ztuhnutím obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	250,000	423,20	105 800,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/565141111						
10	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	432,000	20,10	8 683,20	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231106						
11	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	432,000	21,20	9 158,40	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/573231107						
12	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	432,000	452,00	195 264,00	CS ÚRS 2020 02
13	K	577166111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 70 mm	m2	432,000	198,00	85 536,00	CS ÚRS 2021 02
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/577166111						
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			43 134,55		
14	K	900 5005 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	432,000	1,10	475,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
15	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	400,000	25,10	10 040,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919121121						
16	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	312,500	21,10	6 593,75		
VV			250,0*1,25		312,500				
17	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	400,000	36,00	14 400,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919731121						
18	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	400,000	28,20	11 280,00	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/919735112						
19	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého náosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového	m2	432,000	0,80	345,60	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/938909111						
D		997	Přesun sutě					8 492,00	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	96,500	59,00	5 693,50	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013501						
VV			asfaltová recyklát bude odprodán zhotoviteli						
VV			241,5-145,0		96,500				
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	965,000	2,90	2 798,50	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/997013509						
VV			96,5		96,500				
VV			96,5*10 'Přepočtené koeficientem množství		965,000				
D		998	Přesun hmot					23 930,22	
22	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	405,597	59,00	23 930,22	CS ÚRS 2021 02	
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/998225111						

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 5. 2022

IČ:

72053119

DIČ:

CZ72053119

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

04879988

DIČ:

Cena bez DPH

152 900,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 900,00	21,00%	32 109,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

185 009,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum:

19. 5. 2022

Zadavatel:

SÚS PK, p.o.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

152 900,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

152 900,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

122 400,00

VRN3 - Zařízení staveniště

19 400,00

VRN4 - Inženýrská činnost

2 100,00

VRN6 - Územní vlivy

9 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/183 Vodokrty X II/230

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 19. 5. 2022

Zadavatel: SÚS PK, p.o.

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 152 900,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 152 900,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 122 400,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	38 100,00	38 100,00	
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	32 000,00	32 000,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	36 000,00	36 000,00	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
5	K	VRN1 14001 001	Vytýčení inženýrských sítí	soubor	1,000	14 800,00	14 800,00	

D VRN3 Zařízení staveniště 19 400,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	2 200,00	2 200,00	
7	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
8	K	032103000	Náklady na stavební buňky	soubor	1,000	800,00	800,00	
9	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	1 400,00	1 400,00	
10	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000	8 900,00	8 900,00	
11	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	2 500,00	2 500,00	
12	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	

D VRN4 Inženýrská činnost 2 100,00

13	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	2 100,00	2 100,00	
----	---	-----------	--------------------------	--------	-------	----------	----------	--

D VRN6 Územní vlivy 9 000,00

14	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	9 000,00	9 000,00	
----	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka:	
Název:	II/183 Vodokrty - Přeštice
Zadávací řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení
Zadavatel	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
Dodavatel:	
Název:	ROBSTAV k.s.
IČO:	27430774

Nadepsaný dodavatel hodlá výše uvedenou veřejnou zakázku plnit prostřednictvím následujících poddodavatelů:

poddodavatel č. 1	
Název:	SAFEROAD Czech Republic, s.r.o.
Sídlo:	Plzeňská 666, 330 21 Líně
IČO:	25229761
Část VZ, již má plnit:	DZ a VDZ
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	381.641,02
poddodavatel č.2	
Název:	
Sídlo:	
IČO:	
Část VZ, již má plnit:	
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	
poddodavatel č. 3	
Název:	
Sídlo:	
IČO:	
Část VZ, již má plnit:	
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	

Pokud zde dodavatel neuvede žádného poddodavatele, svým podpisem prázdného formuláře čestně prohlašuje, že bude VZ plněna bez využití poddodavatelů.

Datum zpracování nabídky:	11. 8. 2023
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	143 00 5 ROB Ing. Radek Kozák, jednatel komplementare