

**Smlouva o dílo – stavební práce  
"II/117 Lipnice - Spálené Poříčí (etapa IV a V)"**

(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: 8500009267

číslo smlouvy zhotovitele:

reg. č. projektu: CZ .06.03.01/00/22\_022/0004376 (dále jen „projekt“)

Smlouva je uzavřena na základě výsledku otevřeného řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P24V00000203 (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 DIČ: CZ72053119

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: qbep485

telefon: [REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[REDACTED]  
[REDACTED]

(dále jen „kontaktní osoby 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: [REDACTED]

[REDACTED]

korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: Dvořákova 998, 334 41 Dobřany

(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/117 Lipnice - Spálené Poříčí (etapa IV a V)**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy, a to v rozsahu:

SO 102        Komunikace - úsek IV

SO 104        Komunikace - úsek V

SO 301        Kanalizace - úsek IV (50 %)

SO 303        Kanalizace - úsek V (50 %)

VON SO 102   Vedlejší a ostatní náklady

VON SO 104   Vedlejší a ostatní náklady.

Předmětem veřejné zakázky je oprava stávající komunikace II/117 v průtahu obcí Lipnice, která je rozdělena na IV. (délka úseku 271 m) a V. (délka úseku 655,25 m) etapu. Součástí stavby je pro druhého objednatele, kterým je město Spálené Poříčí, výstavba chodníku, úprava plochy u obchodu, úpravy vjezdů, napojení na komunikace (MK a SÚSPK), výstavba dešťové kanalizace, která je společnou investicí obou objednatelů a veřejného osvětlení (objednatel město Spálené Poříčí). Stavba bude probíhat za úplné uzavírky po etapách. Zahájení prací etapou IV z důvodu koordinace prací SŽDC na železničním přejezdu.

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 projekční kancelář Ing. Škubalová, se sídlem: U Bachmače, 326 00 Plzeň, IČO: 13890450, zpracovanou 11/2021 a aktualizovanou 12/2023, č. zakázky: 1727 (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;

c) společným povolením k provedení stavby č.j.: MUBlov 06105/21/DO/He ze dne 26. 04. 2021, vydaným MÚ Blovice, odborem stavebním a dopravním, které bylo prodlouženo Rozhodnutím č.j.: MUBlov 12746/23/DO/Chot ze dne 8. 8. 2023 a dále v souladu s Rozhodnutím změny stavby před jejím dokončením č.j.: MUBlov 17320/23/DO/Chot ze dne 16. 11. 2023 a v souladu se společným povolením provedení stavby č.j.: MUBlov 12274/21/ŽP/Čer. ze dne 30. 07. 2021 vydaným MÚ Blovice, odborem životního prostředí (LIPNICE – SO 301 a So 303 dešťová kanalizace), které bylo prodlouženo rozhodnutím č.j.: MUBlov 17344/23/ŽP/Čer ze dne 8. 11. 2023.

(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 autorizovaným zeměměřickým inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě ve formátu DGN a se seznamy souřadnic a výšek v ASCII tvaru a předána na CD nosičích ve 2 kopiích. Zaměření skutečného stavu bude provedeno formou soutisku s katastrální mapou. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována dle pravidel provozní dokumentace digitální 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 geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání potvrzeného příslušným katastrálním úřadem v 10 vyhotoveních; geometrický plán bude v souladu s příslušnou digitální technickou mapou daného území, je-li digitální technickou mapou pokryto.
  - c) Vyhotovení geometrických plánů pro vymezení rozsahu věcných břemen.
- 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 IROP na rok 2024 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 objednatelům a v místě stanoveném objednatelům.
  - r) povinnost zhotovitele s předstihem (minimálně 10 pracovních dnů) informovat majitele nemovitostí o dočasném omezení přístupu a příjezdu v prostoru staveniště.
  - s) nutnost koordinace prací se zhotovitelem stavby splaškové kanalizace a přípojek, umožnit mu nutný průjezd staveništěm, pokud to bude v danou dobu prováděných prací možné.
- 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 stavebních povolení, 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 objednatel 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 objednatel. 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 objednatel odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatel, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatel.
- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatel 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 objednatel 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 objednatel 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, ve znění k 31.12.2023 (dále jen „starý stavební zákon“), popř. s ohledem na přechodná ustanovení dle příslušného ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění (dále jen „nový stavební zákon“), a musí splňovat podmínky dle zákona 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 poddodavatele uvedené v seznamu poddodavatelů, který objednateli předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednateli 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 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 tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 2.14. 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.
- 2.15. Ujednání o nakládání s odpadovým materiálem, který při realizaci předmětu díla vznikne:
- 2.15.1 Zhotovitel je povinen nejméně 70 % odpadu (hmotnostních) nikoli nebezpečného stavebního a demoličního odpadu (s výjimkou v přírodě se vyskytujících materiálů uvedených v kategorii 17 05 04 na evropském seznamu odpadů stanoveném rozhodnutím Komise 2000/532/ES) vzniklého na staveništi použít k opětovnému užití, recyklaci nebo jiným druhům materiálového využití, včetně zásypů, při nichž jsou jiné materiály nahrazeny odpadem. Splnění této povinnosti je zhotovitel povinen dokladově prokázat ve lhůtě dle čl. IV. odst. 4.2.
- 2.15.2 Zhotovitel se zavazuje odvézt přebytečný odfrézovaný materiál na středisko SÚS Seč. Na základě vyhlášky č. 283/2023 Sb. bylo provedeno stanovení množství PAU v asfaltových směsích, dle výsledků je odfrézovaný materiál zařazen do kvalitativní třídy ZAS-T1. Tento materiál bude započten do 70 % odpadu dle předchozího odstavce (dokladová část dle požadavku v předchozím bodě bude k tomuto odpadu zajištěna ze strany objednatele).

### III. CENA DÍLA

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

**Celkem za dílo bez DPH: 25 235 183,16 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 včetně 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 částkou odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací v nabídce zhotovitele.

Není-li v soupisu prací příslušná položka obsažena, pak se jednotková cena vícepráce určí vynásobením ceny ekvivalentní položky v oficiálním materiálu - české stavební standardy ("Ukazatele průměrné rozpočtové ceny na měrovou a účelovou jednotku") pro období, v němž byla zhotovitelem podána nabídka, vydaném společností ÚRS CZ, a.s. (dále jen „ÚRS“) koeficientem "K". Koeficient K se určí jako poměr celkové nabídkové ceny zhotovitele (bude-li zakázka rozdělena na části, jde o celkovou nabídkovou cenu za všechny části předpokládané hodnoty dotčené veřejné zakázky) ku celkové předpokládané hodnotě zakázky (bude-li zakázka rozdělena na části, jde o celkovou předpokládanou hodnotu za všechny části).

Koeficient bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa. Bude-li koeficient takto určený roven nebo vyšší než 1,00, bude mu definitoricky přiřazena hodnota  $K = 1,00$ . Tento koeficient K u dotčené veřejné zakázky objednatel uvedl v Rozhodnutí o výběru a činí: 0,51 (bude doplněno objednatelem před podpisem smlouvy).

- 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 devatenácti (19) měsíců od předání staveniště (včetně zimní přestávky 2024-2025).

Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) do sedmnácti (17) měsíců od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce dvou (2) měsíců na předání dokladů požadovaných objednatelem.

Předpoklad zahájení prací 07/2024.

- 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 objednatele 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 provedení zkoušek náleží objednateli).
- 6.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce 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 objednatele. 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 objednatele 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

████████████████████  
████████████████████

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. Bude uskutečněna min. 1x exkurze pro žáky druhého stupně ZŠ a 1x pro studenty odborné střední školy, obor stavební. Zhotovitel tuto exkurzi samostatně bez součinnosti objednatele zajistí a to od sjednání exkurze s dotčenou školou až po samotnou realizaci a zajištění BOZP při exkurzi. O exkurzích bude zhotovitelem zajištěn písemný záznam, který bude obsahovat datum a čas exkurze, počet žáků (minimální počet zúčastněných žáků se nestanovuje) a označení spolupracující školy s podpisem příslušného pracovníka, kterým bude potvrzovat konání exkurze (může se jednat i o doprovodného vyučujícího). Pokud zhotovitel osloví bezvýsledně min. 2 školy splňující požadovaná kritéria, z nichž žádná neprojeví o exkurzi zájem, vyhotoví zhotovitel jmenovitý seznam těchto škol, včetně označení kontaktních osob (včetně kontaktních údajů na tuto osobu) a tento seznam zhotovitel předloží objednateli. I v tomto případě bude povinnost považována za splněnou. Zhotovitel je nad rámec uvedeného povinen snažit se s dotčenou školou vyjednat vhodný termín i čas a to tedy zejména v pracovní dny v hodiny k tomu vhodné (od 08:00 do 17:00, po domluvě s dotčenou školou se lze odchýlit ku prospěchu vzájemné shody).
- 6.17. 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, nedodržením 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 a provedení díla dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy a zapříčiní touto skutečností nepříznání 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 úplného dokončení stavebních prací (tj. dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy do sedmnácti měsíců od předání staveniště) 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, elektronický stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. ve znění k 31. 12. 2023 (tj. „starý stavební zákon“), popř. s ohledem na přechodná ustanovení zákona č. 283/2021 Sb. (tj. „nový stavební zákon“), a příslušným prováděcím předpisem (dále jen „elektronický stavební deník“). Objednatel ode dne převzetí staveniště zajistí zhotoviteli a všem oprávněným osobám přístup do aplikace „buildary.online“, kde bude veden elektronický stavební deník. Oprávněné osoby budou mít objednatel zajištěný takový přístup, který jejich funkce vyžaduje.
- 8.2. Zhotovitel je povinen do elektronického 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 elektronického stavebního deníku zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy provádí vždy jen osoba oprávněná.
- 8.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem do elektronického stavebního deníku, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, 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 v elektronickém stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů od jeho oznámení.

- 8.6. Zápisy v elektronickém stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro možné vypracování písemných dodatků smlouvy o dílo.
- 8.7. Elektronický stavební deník je zhotovitel povinen vést až do odstranění poslední vady a nedodělků z protokolu o předání a převzetí díla.
- 8.8. Elektronický stavební deník bude veden řádně a budou do něj zapisovány veškeré údaje důležité pro řádné provádění díla v souladu s platnými předpisy. Stavbyvedoucí či jeho zástupce bude mít vždy na stavbě elektronický deník k dispozici.
- 8.9. Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy osoby pouze pod svými, objednatel přídělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).
- 8.10. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatel.
- 8.11. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména starého stavebního zákona, popř. s ohledem na přechodná ustanovení dle nového stavebního zákona.
- 8.12. V rámci předání a převzetí díla zajistí objednatel vytištění kompletního stavebního deníku z úložiště, včetně písemného prohlášení (podpisu) o shodnosti listinné a elektronické verze.

## **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 starého stavebního zákona, popř. s ohledem na přechodná ustanovení dle nového 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) geometrický plán stavby pro majetkoprávní vypořádání (v počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy), případně jeho návrh
- i) geometrické plány, případně jejich návrhy pro vymezení rozsahu věcných břemen

- j) 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 provedené.
- 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1., 2.2., 2.4., 2.5. a 2.7. této smlouvy, splnění povinností zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy a provádění fotodokumentace dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP.
- 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 reklamace 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 avšak výhradně bude-li to na návrh či na souhlas objednatele (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 neznamená 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 povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 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.
- 11.20. Zhotovitel je povinen archivovat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů nejméně po dobu 10 let, pokud jiný právní předpis neurčuje jinak, od uzavření smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 11.21. Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centrum pro regionální rozvoj České republiky, Ministerstvo pro místní rozvoj, Ministerstvo financí, Evropská komise, Evropský účetní dvůr, Nejvyšší kontrolní úřad, příslušné orgány finanční správy a další oprávněné orgány státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 11.22. 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 objednatel, 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 objednatel 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 povinností 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 objednatel, je objednatel povinen čerpané finanční prostředky zhotoviteli vrátit.
- 12.7. **Finanční záruka za řádné plnění záručních podmínek:**
- a) kryje finanční nároky objednatel za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatel;
- 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 objednatel 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 povinnosti 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 povinnosti dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatel).
- 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 článcích 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 článcích 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. 6.10. 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.
- 13.12. 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.
- 13.13. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplacené pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplacené 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.

13.14. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.

13.15. 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.

13.16. 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 pověří 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 případné 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 zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a 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. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

17.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:

- a) Objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.
- b) Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.

17.8. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

## **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:

- Příloha č. 1 - položkový rozpočet (oceněný soupis prací včetně výkazu výměr), který byl součástí nabídky zhotovitele
- Příloha č. 2 - 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*

*Za administrativní správnost:* \_\_\_\_\_



## REKAPITULACE NÁKLADŮ

### II/117 Lipnice - Spálené Poříčí

Stavební objekty		SÚS PK			Město Spálené Poříčí		
		Cena bez DPH	DPH 21%	Cena včetně DPH	Cena bez DPH	DPH 21%	Cena včetně DPH
SO 102	Komunikace - úsek IV	5 433 729,37	1 141 083,17	6 574 812,54			
SO 103	Chodníky a ostatní plochy - úsek IV				3 934 355,74	826 214,71	4 760 570,45
SO 104	Komunikace - úsek V	12 874 579,69	2 703 661,73	15 578 241,42			
SO 105	Chodníky a ostatní plochy - úsek V				5 746 699,55	1 206 806,91	6 953 506,46
SO 301	Kanalizace - úsek IV (SÚS PK 50%, město 50%)	2 885 869,14	606 032,52	3 491 901,65	2 885 869,14	606 032,52	3 491 901,65
SO 303	Kanalizace - úsek V (SÚS PK 50%, město 50%)	3 810 004,97	800 101,04	4 610 106,01	3 810 004,97	800 101,04	4 610 106,01
SO 401	Veřejné osvětlení				257 899,73	54 158,94	312 058,67
SO 801	Sadové úpravy				768 352,70	161 354,07	929 706,77
VON SO 102	Vedlejší a ostatní náklady SO 102	101 400,00	21 294,00	122 694,00			
VON SO 103	Vedlejší a ostatní náklady SO 103				99 900,00	20 979,00	120 879,00
VON SO 104	Vedlejší a ostatní náklady SO 104	129 600,00	27 216,00	156 816,00			
VON SO 105	Vedlejší a ostatní náklady SO 105				116 400,00	24 444,00	140 844,00
<b>CELKEM bez DPH</b>		<b>25 235 183,16</b>			<b>17 619 481,82</b>		
<b>DPH 21%</b>			<b>5 299 388,46</b>			<b>3 700 091,18</b>	
<b>Cena včetně DPH</b>				<b>30 534 571,62</b>			<b>21 319 573,00</b>
<b>CELKEM bez DPH</b>				<b>42 854 664,98</b>			
<b>DPH 21%</b>				<b>8 999 479,65</b>			
<b>Cena včetně DPH</b>				<b>51 854 144,63</b>			

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: SKA72B  
Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

KSO: Místo:		CC-CZ: Datum:	13. 5. 2024
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace		IČ: DIČ:	00085031 CZ00085031
Uchazeč: Vyplň údaj		IČ: DIČ:	Vyplň údaj Vyplň údaj
Projektant: Projektční kancelář Ing.Škubalová		IČ: DIČ:	13890450 CZ5651090258
Zpracovatel: [REDACTED]		IČ: DIČ:	11628626 CZ5501101551

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

<b>Cena bez DPH</b>			<b>42 854 664,98</b>
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>42 854 664,98</b>	<b>8 999 479,65</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>Cena s DPH v CZK</b>			<b>51 854 144,63</b>

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SKA72B

**Stavba:** II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Místo: Datum: 13. 5. 2024  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace Projektant: Projekční kancelář  
Uchazeč: Zpracovatel: Ing. Škubalová

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>42 854 664,98</b>	<b>51 854 144,63</b>	
SKA7201	SO 102 Komunikace - úsek IV	5 433 729,37	6 574 812,54	STA
SKA7202	SO 301 Kanalizace - úsek IV	5 771 738,27	6 983 803,31	STA
SKA7203	Vedlejší a ostatní náklady SO 102	101 400,00	122 694,00	STA
SKA7204	SO 103 Chodník a ostatní plochy - úsek IV	3 934 355,74	4 760 570,45	STA
SKA7205	Vedlejší a ostatní náklady SO 103	99 900,00	120 879,00	STA
SKA7206	SO 104 Komunikace - úsek V	12 874 579,69	15 578 241,42	STA
SKA7207	Vedlejší a ostatní náklady SO 104	129 600,00	156 816,00	STA
SKA7208	SO 303 Kanalizace - úsek V	7 620 009,93	9 220 212,02	STA
SKA7209	SO 105 Chodník a ostatní plochy - úsek V	5 746 699,55	6 953 506,46	STA
SKA7210	Vedlejší a ostatní náklady SO 105	116 400,00	140 844,00	STA
SKA7211	SO 401 Veřejné osvětlení	257 899,73	312 058,67	STA
SKA7212	SO 801 Sadové úpravy	768 352,70	929 706,77	STA



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt:  
**SKA7201 - SO 102 Komunikace - úsek IV**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:  
██████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2024

IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13890450  
DIČ: CZ5651090258

IČ: 11628626  
DIČ: CZ5501101551

<b>Cena bez DPH</b>		<b>5 433 729,37</b>	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	5 433 729,37	21,00%	1 141 083,17
	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>6 574 812,54</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: SKA7201 - SO 102 Komunikace - úsek IV  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>5 433 729,37</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	5 433 729,37
1 - Zemní práce	767 617,17
2 - Zakládání	353 858,40
4 - Vodorovné konstrukce	4 212,60
5 - Komunikace pozemní	3 023 175,10
8 - Trubní vedení	262 530,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	797 655,75
997 - Přesun sutě	74 753,28
998 - Přesun hmot	149 927,07

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
 Objekt: SKA7201 - SO 102 Komunikace - úsek IV  
 Místo:  
 Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
 Projektant: Projektční kancelář  
 Inq. Škubalová  
 Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>5 433 729,37</b>	
D HSV Práce a dodávky HSV							5 433 729,37	
D 1 Zemní práce							767 617,17	
1	K	113107241	Odstřazení podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy do 50 mm	m2	1 653,000	35,30	58 350,90	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107241">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107241</a>					
		VV	1653		1 653,000			
		VV	penetr.makadam , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		1 653,000			
2	K	1131543351	Frézování živiničného podkladu nebo krytů 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 140 mm	m2	1 653,000	46,00	76 038,00	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/1131543351">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/1131543351</a>					
		VV	1653		1 653,000			
		VV	dle výpisu hl. výměr					
		VV	Součet		1 653,000			
3	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3	m3	1 508,920	89,00	134 293,88	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/122452205">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/122452205</a>					
		VV	293,85*6,5*0,29		553,907			
		VV	pro komun					
		VV	293,85*6,5*0,5		955,013			
		VV	pro sanaci, dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		1 508,920			
4	K	132351104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m3	m3	157,360	365,00	57 436,40	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/132351104">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/132351104</a>					
		VV	51*2*0,7		71,400			
		VV	pípkovka					
		VV	588*0,4*0,3		70,560			
		VV	trativod					
		VV	0,7*2*11		15,400			
		VV	UV					
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		157,360			
5	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	43,000	78,00	3 354,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162351123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162351123</a>					
		VV	43		43,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		43,000			
6	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 748,930	98,00	171 395,14	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751137">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751137</a>					
		VV	1508,92		1 508,920			
		VV	157,36		157,360			
		VV	1653*0,05		82,650			
		VV	Součet		1 748,930			
7	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Přříplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m3	8 744,650	2,30	20 112,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751139">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751139</a>					
		VV	1748,93*5		8 744,650			
		VV	Součet		8 744,650			
8	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m3	43,000	19,00	817,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/167103101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/167103101</a>					
		VV	43		43,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		43,000			
9	K	171112121	Uložení sypaniny do násypů pro spodní stavbu železnic ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a ručním hutněním objemu do 3 m3, z hornin nesoudržných sypkých	m3	50,400	338,00	17 035,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171112121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171112121</a>					
		VV	z nakup.materiálu					
		VV	50,4		50,400			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		50,400			
10	M	58331200	šterkopásek netříděný	t	100,800	313,00	31 550,40	CS ÚRS 2023 02
		VV	50,4*2 *Přepočtené koeficientem množství		100,800			
		VV	Součet		100,800			
11	K	171152101	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m3	54,000	53,30	2 878,20	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171152101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171152101</a>					
		VV	54		54,000			
		VV	za obrubou , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		54,000			
89	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 329,904	21,60	71 925,93	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171201221</a>					
		VV	1748,93*1,8		3 148,074			
		VV	82,65*2,2		181,830			
		VV	Součet		3 329,904			
13	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 748,930	21,40	37 427,10	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171251201</a>					
		VV	1748,93		1 748,930			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		1 748,930			
14	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	51,000	282,50	14 407,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/174151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/174151101</a>					
		VV	51		51,000			
		VV	vhodná zem.zvýkopu , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		51,000			
15	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	12,495	306,00	3 823,47	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151101</a>					
		VV	51*0,7*0,35		12,495			
		VV	Součet		12,495			
16	M	58331200	šterkopásek netříděný	t	24,990	313,00	7 821,87	CS ÚRS 2023 02
		VV	12,495*2 *Přepočtené koeficientem množství		24,990			
		VV	Součet		24,990			
17	K	181252305	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním	m2	1 907,750	30,90	58 949,48	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181252305">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181252305</a>					
		VV	1907,75		1 907,750			
		VV	Součet		1 907,750			





PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
86	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	9 729,930	1,30	12 648,91	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559</a>					
	VV		694,995*14		9 729,930			
	VV		Součet		9 729,930			
87	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	694,995	19,00	13 204,91	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611</a>					
88	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	146,199	54,00	7 894,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221875</a>					
	VV		694,995		694,995			
	VV		-1653*0,332		-548,796			
	VV		odpočet frézované drti ( bez poplatku , skládka su )					
	VV		Součet		146,199			
D	998		Přesun hmot				149 927,07	
84	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živickým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	578,869	259,00	149 927,07	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998225111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998225111</a>					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7202 - SO 301 Kanalizace - úsek IV**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

13890450

DIČ:

CZ5651090258

IČ:

11628626

DIČ:

CZ5501101551

**Cena bez DPH**

**5 771 738,27**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 771 738,27	21,00%	1 212 065,04
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 983 803,31**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: SKA7202 - SO 301 Kanalizace - úsek IV  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>5 771 738,27</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	5 695 281,42
1 - Zemní práce	2 282 659,04
2 - Zakládání	221 342,64
3 - Svislé a kompletní konstrukce	111 483,02
4 - Vodorovné konstrukce	274 503,79
5 - Komunikace pozemní	80 335,52
8 - Trubní vedení	2 351 212,45
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	13 422,97
997 - Přesun sutě	11 612,73
998 - Přesun hmot	348 709,26
PSV - Práce a dodávky PSV	34 056,85
767 - Konstrukce zámečnické	34 056,85
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	42 400,00
VRN4 - Inženýrská činnost	42 400,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Pofičí , ( úsek IV , úsek V )  
 Objekt: SKA7202 - SO 301 Kanalizace - úsek IV  
 Místo:  
 Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
 Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
 Projektant: Projektční kancelář  
 Inq. Škubalová  
 Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>5 771 738,27</b>	
D HSV Práce a dodávky HSV							5 695 281,42	
D 1 Zemní práce							2 282 659,04	
1	K	113107323	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m <sup>2</sup>	48,480	111,00	5 381,28	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107323">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107323</a>					
			VV 20,2*2,4		48,480			
			VV mimo úpravu komun					
			VV Součet		48,480			
2	K	113107342	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m <sup>2</sup>	48,480	86,90	4 212,91	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107342">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107342</a>					
			VV 20,2*2,4		48,480			
			VV mimo úpravu komun					
			VV Součet		48,480			
3	K	113151111	Rozebírání zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze silničních panelů	m <sup>2</sup>	29,400	66,80	1 963,92	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113151111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113151111</a>					
			VV 29,4		29,400			
			VV Součet		29,400			
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	150,000	86,00	12 900,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/115101201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/115101201</a>					
			VV 150		150,000			
			VV Součet		150,000			
5	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	15,000	49,30	739,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/115101301">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/115101301</a>					
			VV 15		15,000			
			VV Součet		15,000			
6	K	119001401	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepením, vzpepením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	4,200	379,00	1 591,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001401">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001401</a>					
			VV 1,4*3		4,200			
			VV voda					
			VV Součet		4,200			
7	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepením, vzpepením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	14,000	317,00	4 438,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001405">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001405</a>					
			VV 1,4*10		14,000			
			VV plyn					
			VV Součet		14,000			
8	K	119001412	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepením, vzpepením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	25,200	596,00	15 019,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001412">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001412</a>					
			VV 1,4*18		25,200			
			VV kanal					
			VV Součet		25,200			
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepením, vzpepením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	4,200	305,00	1 281,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001421">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001421</a>					
			VV 1,4*3		4,200			
			VV silnoproud					
			VV Součet		4,200			
10	K	119001422	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepením, vzpepením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	2,800	415,00	1 162,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001422">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/119001422</a>					
			VV 1,4*2		2,800			
			VV slaboproud					
			VV Součet		2,800			
11	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy do 200 mm	m <sup>2</sup>	140,000	28,30	3 962,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/121151113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/121151113</a>					
			VV 70*2		140,000			
			VV mimo úpravu komun					
			VV Součet		140,000			
12	K	131351201	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 do 20 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	124,860	655,00	81 783,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/131351201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/131351201</a>					
			VV 1,5*1,3*2,64*5		25,740			
			VV 2*3*2,8		16,800			
			VV 7*4*2*2,8		82,320			
			VV start.jámy					
			VV Součet		124,860			
13	K	131351206	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1 101,143	365,00	401 917,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/131351206">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/131351206</a>					
			VV (1,5+2,03+2,33+2,19+2,08+2,05+1,92+1,86+2,03)/9*1,4*198,6		555,771			
			VV B1 DN 500					
			VV (2,34+2,04+2,21+2,42+2,52+2,36+2,28+1,99)/8*1,25*176,35		500,393			
			VV B1 DN 400					
			VV (2,34+2,01)/2*1,1*18,8		44,979			
			VV B2					
			VV Součet		1 101,143			
14	K	131351206	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	220,755	365,00	80 575,58	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/131351206">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/131351206</a>					
			VV napoj.lapačů					
			VV 1,5*1,1*1,5		2,475			
			VV 3,5*1,1*1,5		5,775			
			VV 10,5*1*10,5		110,250			
			VV 4,7*1,1*1,5		7,755			
			VV přípočky					
			VV 70*0,9*1,5		94,500			
			VV Součet		220,755			
15	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztlížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m <sup>3</sup>	286,262	194,00	55 534,83	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/139001101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/139001101</a>					







PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě					11 612,73
123	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	70,560	59,00	4 163,04	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997013501">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997013501</a>					
VV			29,4*2,4					70,560
VV			odvoz panelu na skládku SÚS					
124	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	1 411,200	1,30	1 834,56	CS ÚRS 2024 01
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997013509">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/997013509</a>					
VV			70,56*20					1 411,200
108	K	997221551	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze spykých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	44,733	59,00	2 639,25	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221551">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221551</a>					
109	K	997221559	Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	626,262	1,30	814,14	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559</a>					
VV			44,733*14					626,262
VV			Součet					626,262
110	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí	t	44,733	19,00	849,93	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611</a>					
111	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	10,666	54,00	575,96	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221645">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221645</a>					
VV			48,48*0,22					10,666
VV			Součet					10,666
112	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	34,067	21,60	735,85	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221655">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221655</a>					
VV			44,733-10,666					34,067
VV			Součet					34,067
D 998			Přesun hmot					348 709,26
113	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1 096,570	259,00	284 011,63	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998276101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998276101</a>					
114	K	998276124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 096,570	59,00	64 697,63	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998276124">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998276124</a>					
D PSV			Práce a dodávky PSV					34 056,85
D 767			Konstrukce zámečnické					34 056,85
115	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	5,850	243,00	1 421,55	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/767662210">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/767662210</a>					
VV			1,3*0,9*5					5,850
VV			Součet					5,850
116	M	74910190R	mříž otvíravá uzamyk. metalizovaná	kus	5,000	6 500,00	32 500,00	
117	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,082	1 650,00	135,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998767101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998767101</a>					
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady					42 400,00
D VRN4			Inženýrská činnost					42 400,00
118	K	043002001	Statické zatěžovací zkoušky	ks	8,000	2 800,00	22 400,00	
119	K	043002002	Kontrola zhutnění	ks	8,000	2 500,00	20 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7203 - Vedlejší a ostatní náklady SO 102**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

13890450

DIČ:

CZ5651090258

IČ:

11628626

DIČ:

CZ5501101551

**Cena bez DPH**

**101 400,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	101 400,00	21,00%	21 294,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**122 694,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: SKA7203 - Vedlejší a ostatní náklady SO 102  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>101 400,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	101 400,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	78 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 300,00
VRN4 - Inženýrská činnost	6 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	14 100,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

SKA7203 - Vedlejší a ostatní náklady SO 102

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>101 400,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							101 400,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							78 500,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení ,zaměření	ks	1,000	23 400,00	23 400,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000</a>								
2	K	012203001	Vytyčení stáv. inženýrských sítí	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	ks	1,000	31 100,00	31 100,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000</a>								
4	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000</a>								
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>								
6	K	013284000	Pasportizace okolních objektu	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013284000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013284000</a>								
D VRN3 Zařízení staveniště							2 300,00	
7	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění , oplotení , zabezpečení , náklady na stav.buňky ,mobil. WC ,energie pro ZS	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>								
D VRN4 Inženýrská činnost							6 500,00	
8	K	043002000	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000</a>								
D VRN7 Provozní vlivy							14 100,00	
9	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	ks	1,000	14 100,00	14 100,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001</a>								



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7204 - SO 103 Chodník a ostatní plochy - úsek IV**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

13890450

DIČ:

CZ5651090258

IČ:

11628626

DIČ:

CZ5501101551

**Cena bez DPH**

**3 934 355,74**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 934 355,74	21,00%	826 214,71
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 760 570,45**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7204 - SO 103 Chodník a ostatní plochy - úsek IV**

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel: █████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**3 934 355,74**

HSV - Práce a dodávky HSV	3 910 578,02
1 - Zemní práce	690 938,16
4 - Vodorovné konstrukce	11 894,40
5 - Komunikace pozemní	1 782 842,52
8 - Trubní vedení	138 323,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	981 030,40
997 - Přesun sutě	61 845,04
998 - Přesun hmot	243 704,50
PSV - Práce a dodávky PSV	23 777,72
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	2 710,52
741 - Elektroinstalace - silnoproud	21 067,20









PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
	VV	136*0,17				23,120			
	VV	136*0,29				39,440			
	VV	Součet				62,560			
105	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	875,840	1,30	1 138,59	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559</a>							
	VV	62,56*14			875,840				
	VV	Součet			875,840				
106	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	266,775	59,00	15 739,73	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221561">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221561</a>							
	VV	329,335			329,335				
	VV	-62,56			-62,560				
	VV	Součet			266,775				
107	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 734,850	1,30	4 855,31	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221569">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221569</a>							
	VV	266,775*14			3 734,850				
	VV	Součet			3 734,850				
108	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	62,560	19,00	1 188,64	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611</a>							
	VV	62,56			62,560				
	VV	Součet			62,560				
109	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	266,775	19,00	5 068,73	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221612</a>							
	VV	266,775			266,775				
	VV	Součet			266,775				
110	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	266,775	108,00	28 811,70	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221615">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221615</a>							
111	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	62,560	21,60	1 351,30	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221873</a>							
	VV	62,56			62,560				
	VV	Součet			62,560				
D	998	Přesun hmot						243 704,50	
112	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	940,944	259,00	243 704,50	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998223011</a>							
D	PSV	Práce a dodávky PSV						23 777,72	
D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace						2 710,52	
113	K	721241102	Lapače sítěšních splavenin litinové DN 125	kus	1,000	2 687,00	2 687,00	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/721241102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/721241102</a>							
	VV	1			1,000				
	VV	dešť. svod							
	VV	Součet			1,000				
114	K	998721101	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,027	871,00	23,52	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998721101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998721101</a>							
D	741	Elektroinstalace - silnoproud						21 067,20	
115	K	741110313	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřní Ø přes 90 do 133 mm	m	38,000	77,70	2 952,60	CS ÚRS 2023 02	
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741110313">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/741110313</a>							
	VV	38			38,000				
	VV	dle výpisu hl.výměr							
	VV	Součet			38,000				
116	M	34571098	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 100/110mm, HDPE	m	39,900	454,00	18 114,60	CS ÚRS 2023 02	
	VV	38*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			39,900				
	VV	Součet			39,900				

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt:  
**SKA7205 - Vedlejší a ostatní náklady SO 103**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:  
██████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2024

IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13890450  
DIČ: CZ5651090258

IČ: 11628626  
DIČ: CZ5501101551

<b>Cena bez DPH</b>			<b>99 900,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	99 900,00	21,00%	20 979,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>120 879,00</b>



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: SKA7205 - Vedlejší a ostatní náklady SO 103  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>99 900,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	99 900,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	77 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 300,00
VRN4 - Inženýrská činnost	6 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	14 100,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

SKA7205 - Vedlejší a ostatní náklady SO 103

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>99 900,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							99 900,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							77 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení ,zaměření	ks	1,000	23 400,00	23 400,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000</a>								
2	K	012203001	Vytyčení stáv. inženýrských sítí	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	ks	1,000	31 100,00	31 100,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000</a>								
4	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000</a>								
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>								
D VRN3 Zařízení staveniště							2 300,00	
6	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění , oplocení , zabezpečení , náklady na stav.buňky ,mobil. WC ,energie pro ZS	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>								
D VRN4 Inženýrská činnost							6 500,00	
7	K	043002000	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000</a>								
D VRN7 Provozní výlvy							14 100,00	
8	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	ks	1,000	14 100,00	14 100,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001</a>								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt:  
**SKA7206 - SO 104 Komunikace - úsek V**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:  
██████████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2024

IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13890450  
DIČ: CZ5651090258

IČ: 11628626  
DIČ: CZ5501101551

<b>Cena bez DPH</b>				<b>12 874 579,69</b>
		Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní		12 874 579,69	21,00%	2 703 661,73
snížená		0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>15 578 241,42</b>

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: **SKA7206 - SO 104 Komunikace - úsek V**  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**12 874 579,69**

HSV - Práce a dodávky HSV	12 816 011,29
1 - Zemní práce	1 933 501,55
2 - Zakládání	772 112,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	418 734,28
4 - Vodorovné konstrukce	7 970,90
5 - Komunikace pozemní	6 517 433,82
8 - Trubní vedení	527 698,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 795 794,11
997 - Přesun sutě	518 357,29
998 - Přesun hmot	324 408,64
PSV - Práce a dodávky PSV	58 568,40
783 - Dokončovací práce - nátěry	58 568,40

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Pofičí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: **SKA7206 - SO 104 Komunikace - úsek V**  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>12 874 579,69</b>	
	D	HSV	Práce a dodávky HSV				12 816 011,29	
	D	1	Zemní práce				1 933 501,55	
1	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> 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	m <sup>2</sup>	3 872,250	31,00	120 039,75	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107223">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107223</a>					
		VV	3872,25		3 872,250			
		VV	stáv.vozovka					
		VV	Součet		3 872,250			
2	K	113107243	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	3 872,250	41,00	158 762,25	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107243">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113107243</a>					
		VV	3872,25		3 872,250			
		VV	stáv.vozovka , dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 872,250			
3	K	113154333	Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m <sup>2</sup>	3 935,750	37,00	145 622,75	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113154333">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113154333</a>					
		VV	3935,75		3 935,750			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 935,750			
4	K	113154334	Frézování živičného podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m <sup>2</sup>	3 872,250	42,00	162 634,50	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113154334">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113154334</a>					
		VV	3872,25		3 872,250			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 872,250			
5	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kralníků nebo obrubníků stojatých	m	21,000	103,00	2 163,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113202111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/113202111</a>					
		VV	21		21,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		21,000			
6	K	122452206	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	3 192,240	89,00	284 109,36	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/122452206">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/122452206</a>					
		VV	pro komun					
		VV	(5154-3872,25)*0,48		615,240			
		VV	pro sanaci					
		VV	5154*0,5		2 577,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 192,240			
7	K	132351102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	36,000	665,00	23 940,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/132351102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/132351102</a>					
		VV	36		36,000			
		VV	pro základ zdi					
		VV	Součet		36,000			
8	K	132351104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	358,980	365,00	131 027,70	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/132351104">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/132351104</a>					
		VV	96,5*2*0,7		135,100			
		VV	připojka					
		VV	1016,5*0,2		203,300			
		VV	trativod					
		VV	0,7*0,7*2*21		20,580			
		VV	UV					
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		358,980			
9	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m <sup>3</sup>	43,000	78,00	3 354,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162351123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162351123</a>					
		VV	43		43,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		43,000			
10	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	3 508,220	98,00	343 805,56	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751137">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751137</a>					
		VV	3192,24		3 192,240			
		VV	358,98		358,980			
		VV	-43		-43,000			
		VV	Součet		3 508,220			
11	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Přlplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m <sup>3</sup>	17 541,100	2,30	40 344,53	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751139">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751139</a>					
		VV	3508,22*5		17 541,100			
		VV	Součet		17 541,100			
12	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zárodnění	m <sup>3</sup>	43,000	19,00	817,00	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/167103101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/167103101</a>					
		VV	43		43,000			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		43,000			
13	K	171152101	Uložení sypaniny do násypů silnice s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a hutněním , z hornin nesoudržných sypkých	m <sup>3</sup>	152,475	53,30	8 126,92	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171152101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171152101</a>					
		VV	z nakup.materiálu					
		VV	152,475		152,475			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		152,475			
14	M	58331200	štrkopiesek netříděný	t	304,950	313,00	95 449,35	CS ÚRS 2023 02
		VV	152,475*2 "Přepočtené koeficientem množství"		304,950			
		VV	Součet		304,950			
15	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04	t	6 314,796	21,60	136 399,59	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171201221</a>					
		VV	3508,22*1,8		6 314,796			
		VV	Součet		6 314,796			
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládku nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	3 508,220	21,40	75 075,91	CS ÚRS 2023 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171251201</a>					
		VV	3508,22		3 508,220			
		VV	dle výpisu hl.výměr					
		VV	Součet		3 508,220			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
17	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopcích	m3	43,000	282,50	12 147,50	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/174151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/174151101</a>						
		VV	43		43,000				
		VV	vhodná zem.zvýkopu , dle výpisu hl.výměr		43,000				
		VV	Součet		43,000				
18	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd tížitelosti 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 zhuštění bez prohození sypaniny	m3	23,643	306,00	7 234,76	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151101</a>						
		VV	96,5*0,7*0,35		23,643				
		VV	Součet		23,643				
19	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	47,286	313,00	14 800,52	CS ÚRS 2023 02	
		VV	23,643*2 "Přepočtené koeficientem množství		47,286				
		VV	Součet		47,286				
20	K	175151201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy tížitelosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru zhuštění bez prohození sypaniny	m3	9,000	306,00	2 754,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151201</a>						
		VV	9		9,000				
		VV	zásyp za zdí , dle výpisu hl.výměr		9,000				
		VV	Součet		9,000				
21	M	58331200	šterkopisek netříděný	t	18,000	313,00	5 634,00	CS ÚRS 2023 02	
		VV	9*2 "Přepočtené koeficientem množství		18,000				
		VV	Součet		18,000				
22	K	181252305	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhuštěním	m2	5 154,000	30,90	159 258,60	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181252305">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181252305</a>						
		VV	4985+169		5 154,000				
		VV	Součet		5 154,000				
		D 2	Zakládání					772 112,70	
23	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebírek nebo trativodů bez zhuštění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	211,300	1 221,00	257 997,30	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/211531111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/211531111</a>						
		VV	1016,5*0,4*0,5+8		211,300				
		VV	dle výpisu hl.výměr		211,300				
		VV	Součet		211,300				
24	K	2127521121	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 150	m	1 016,500	321,00	326 296,50		
		VV	1016,5		1 016,500				
		VV	dle výpisu hl.výměr		1 016,500				
		VV	Součet		1 016,500				
25	K	2127521121	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka sendvičová PE-HD SN 8 perforace 220° DN 150	m	40,000	321,00	12 840,00		
		VV	40		40,000				
		VV	zed		40,000				
		VV	Součet		40,000				
26	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilií DN 160	m	1 056,500	36,60	38 667,90	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/212972113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/212972113</a>						
		VV	1016,5*40		1 056,500				
		VV	Součet		1 056,500				
27	K	273321511	Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30 XF3	m3	33,800	3 120,00	105 456,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/273321511">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/273321511</a>						
		VV	169*0,2		33,800				
		VV	dle výpisu hl.výměr		33,800				
		VV	Součet		33,800				
28	K	273362021	Výztuž základů desk ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,825	37 400,00	30 855,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/273362021">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/273362021</a>						
		VV	4,44/1000*169*1,1		0,825				
		VV	Součet		0,825				
		D 3	Svislé a kompletní konstrukce					418 734,28	
29	K	338171123	Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jamek	kus	13,000	1 417,00	18 421,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/338171123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/338171123</a>						
30	M	55342255	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2500/38x1,5mm	kus	13,000	289,00	3 757,00	CS ÚRS 2023 02	
31	K	348172117	Montáž vjezdových bran samonosných posuvných jednokřídlových plochy přes 12 do 15 m2	kus	1,000	17 000,00	17 000,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348172117">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348172117</a>						
32	M	55341607	brána pojezdová s výplní ze svislých ocelových Pz profilů přes 9 do 12m2	m2	14,000	5 221,00	73 094,00	CS ÚRS 2023 02	
		VV	7*2		14,000				
		VV	Součet		14,000				
33	M	55342052	sada pro pojezdovou bránu š do 7 m	sada	1,000	16 000,00	16 000,00	CS ÚRS 2023 02	
34	K	348272213	Plochy z tvárcí betonových plotová zed na maltu cementovou včetně spárování současně při zdění z tvarovek oboustranně štípaných, dutých přírodních, tloušťka zdva 195 mm, včetně fimsových prefabrikátů	m2	81,000	1 770,00	143 370,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348272213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348272213</a>						
		VV	36*2,25		81,000				
		VV	Součet		81,000				
35	M	58932935	beton C 25/30 XF1 XA1 kamenivo frakce 0/8 Dobetonování dutin tvárcí	m3	6,38	4 150,00	26 477,00	CS ÚRS 2023 01	
		VV	6,38		6,380				
		VV	Součet		6,380				
36	K	348361216	Výztuž zábradelních zídek a podezdívek z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,800	52 300,00	41 840,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348361216">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348361216</a>						
		VV	0,8		0,800				
		VV	dle výpisu hl.výměr		0,800				
		VV	Součet		0,800				
37	K	348401120	Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty do 1,6 m	m	40,000	104,00	4 160,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348401120">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348401120</a>						
38	M	313275131	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1600mm, včetně odstranění	m	42,000	87,80	3 687,60		
		VV	40*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		42,000				
		VV	Součet		42,000				
39	K	348401350	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího	m	80,000	8,17	653,60	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348401350">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348401350</a>						
40	M	15615300	drát kruhový Pz napínací D 2,80mm	m	84,000	4,42	371,28	CS ÚRS 2023 02	
		VV	80*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		84,000				
		VV	Součet		84,000				
41	K	348401360	Montáž oplocení z pletiva rozvinutí, uchycení a napnutí drátu přiháčkovaní pletiva k napínacímu drátu	m	80,000	9,65	772,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348401360">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348401360</a>						
42	K	348501211	Osazení oplocení na sloupky v osově vzdálenosti do 4 m výšky přes 1 do 2 m z prken	m	36,000	566,00	20 376,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348501211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/348501211</a>						
43	M	61231010	pole plotové z dřevěných planěk rovných tl 20mm	m2	52,200	934,00	48 754,80	CS ÚRS 2023 02	
		VV	36*1,45		52,200				
		VV	Součet		52,200				
		D 4	Vodorovné konstrukce					7 970,90	
44	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkopisku do 63 mm	m3	6,755	1 180,00	7 970,90	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451573111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451573111</a>						
		VV	96,5*0,7*0,1		6,755				
		VV	Součet		6,755				
		D 5	Komunikace pozemní					6 517 433,82	
45	K	5646711111	Podklad z kameniva hrubého drceného HDK s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 250 mm - sanace	m2	5 154,000	221,25	1 140 322,50		
		VV	4985+169		5 154,000				
		VV	2 vrstvy 250 mm , dle výpisu hl.výměr		5 154,000				
		VV	Součet		5 154,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	5648611111	Podklad ze šterkodrti ŠD A 0/32 s rozproštěním a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	4 198,000	249,00	1 045 302,00	
	VV		4198		4 198,000			
	VV		konstr. vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 198,000			
47	K	5648611111	Podklad ze šterkodrti ŠD A 0/32 s rozproštěním a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 200 mm	m2	169,000	249,00	42 081,00	
	VV		169		169,000			
	VV		autobus.zast. , dle výpisu hl. výměr					
	VV		Součet		169,000			
48	K	5649521111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozproštěním a s hutněním, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	4 198,000	189,00	793 422,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/5649521111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/5649521111</a>					
	VV		4198		4 198,000			
	VV		konstr.vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 198,000			
49	K	56516512111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S modif. PMB 25/55-60 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 80 mm	m2	4 198,000	394,83	1 657 496,34	
	VV		4198		4 198,000			
	VV		konstr.vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		4 198,000			
50	K	56516512111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S modif. PMB 25/55-60 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 80 mm	m2	63,500	394,83	25 071,71	
	VV		63,5		63,500			
	VV		oprava vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		63,500			
51	K	56516512111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S modif. PMB 25/55-60 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozproštěním a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 80 mm	m2	169,000	394,83	66 726,27	
	VV		169		169,000			
	VV		BUS zast. dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		169,000			
52	K	569951133	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a ztuhnutím, po ztuhnutí asfaltovým recyklatem tl. 150 mm	m2	57,000	110,00	6 270,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/569951133">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/569951133</a>					
	VV		57		57,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		57,000			
53	K	5731111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem , v množství 0,60 kg/m2	m2	4 198,000	19,70	82 700,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/5731111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/5731111111</a>					
	VV		4198		4 198,000			
	VV		konstr.vozovky					
	VV		Součet		4 198,000			
54	K	5731111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem , v množství 0,60 kg/m2	m2	169,000	19,70	3 329,30	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/5731111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/5731111111</a>					
	VV		169		169,000			
	VV		BUS zast.					
	VV		Součet		169,000			
55	K	5732111081	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,35 kg/m2	m2	4 198,000	10,40	43 659,20	
	VV		4198		4 198,000			
	VV		konstr. vozovky					
	VV		Součet		4 198,000			
56	K	5732111081	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,35 kg/m2	m2	63,500	10,40	660,40	
	VV		63,5		63,500			
	VV		oprava vozovky					
	VV		Součet		63,500			
57	K	5732111081	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,35 kg/m2	m2	169,000	10,40	1 757,60	
	VV		169		169,000			
	VV		BUS zast.					
	VV		Součet		169,000			
58	K	5732111091	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,45 kg/m2	m2	63,500	12,70	806,45	
	VV		63,5		63,500			
	VV		oprava vozovky					
	VV		Součet		63,500			
59	K	5771441411	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 S PMB 45/80- 65(ABS) s rozproštěním a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	4 198,000	362,90	1 523 454,20	
	VV		4198		4 198,000			
	VV		konstr. vozovky ,dle výpisu hl. výměr					
	VV		Součet		4 198,000			
60	K	5771441411	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 S PMB 45/80- 65(ABS) s rozproštěním a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	63,500	362,90	23 044,15	
	VV		63,5		63,500			
	VV		oprava vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		63,500			
61	K	5771441411	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 S PMB 45/80- 65(ABS) s rozproštěním a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	169,000	362,90	61 330,10	
	VV		169		169,000			
	VV		BUS zast.					
	VV		Součet		169,000			
	D	8	Trubní vedení				527 698,00	
62	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % , hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 10 DN 160	m	96,500	374,00	36 091,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871315231</a>					
	VV		96,5		96,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		96,500			
63	K	877310320	Montáž nalepovacích odboček DN 150 vč. vývrtu	kus	21,000	459,00	9 639,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/877310320">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/877310320</a>					
	VV		18+3		21,000			
	VV		Součet		21,000			
64	M	28617205R	odbočka kanalizační nalepovací DN 150	kus	21,000	1 238,00	25 998,00	
65	K	89594001R	Vybourání vpustí kanalizační vč. přípojky , vč.odvozu a ekolog.likvidace	kus	2,000	4 500,00	9 000,00	
	VV		2		2,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		2,000			
66	K	895941101R	Osazení vpustí kanalizační chodníkové	kus	3,000	8 680,00	26 040,00	
	VV		3		3,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		3,000			
67	M	59221659R	chodníková vpust' 300/500	kus	3,000	4 600,00	13 800,00	
151	K	895941301	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 dno s výtokem	kus	18,000	8 680,00	156 240,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941301</a>					
	VV		18		18,000			
	VV		dle výkazu hl. výměr					
	VV		Součet		18,000			
152	M	59224497	vpust' uliční DN 450 s odtokem 150mm PVC 450x250x50mm	kus	18,000	353,00	6 354,00	CS ÚRS 2024 01
153	K	895941322	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm	kus	18,000	730,00	13 140,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941322">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941322</a>					
154	M	59223862	skruž betonová středová pro uliční vpust' 450x295x50mm	kus	18,000	258,00	4 644,00	CS ÚRS 2024 01
155	K	895941332	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná se zápachovou uzávěrkou	kus	18,000	1 410,00	25 380,00	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941332">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/895941332</a>					
156	M	59224494	skruž betonová průběžná se zápachovou uzávěrkou 200mm PVC pro uliční vpust' 450x645x50mm	kus	18,000	2 840,00	51 120,00	CS ÚRS 2024 01
70	M	59223854	skruž betonová s odtokem 150mm PVC pro uliční vpust' 450x350x50mm	kus	18,000	353,00	6 354,00	CS ÚRS 2023 02
71	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	18,000	161,00	2 898,00	CS ÚRS 2023 02
72	K	895941351	Osazení vpustí uliční z betonových dílců DN 500 skruž horní pro čtercovou vtokovou mříž	kus	18,000	899,00	16 182,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895941351">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/895941351</a>					
	VV		18		18,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				18,000	
73	M	59224460	vpust' uliční DN 500 betonová 500x190x65mm čtvercový poklop	kus	18,000	2 690,00	48 420,00	CS ÚRS 2023 02
78	K	8994311121	Výšková úprava šoupat	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	
	VV		1				1,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				1,000	
	VV		Součet				1,000	
79	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	18,000	1 470,00	26 460,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899204112</a>					
	VV		18				18,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				18,000	
	VV		Součet				18,000	
150	M	59223875	koš nízký pro uliční vpust' žárové Pz plech pro rám 500/500mm	kus	18,000	518,00	9 324,00	CS ÚRS 2024 01
80	M	55242320	mříž vtoková litinová plochá 500x500mm	kus	18,000	2 173,00	39 114,00	CS ÚRS 2023 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							1 795 794,11	
82	K	9141111111	Montáž svísle dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	16,000	1 276,00	20 416,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/9141111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/9141111111</a>					
	VV		5+7+2+2				16,000	
	VV		Součet				16,000	
83	M	40445612	značky upravující přednost P2	kus	5,000	806,00	4 030,00	CS ÚRS 2023 02
84	M	40445609	značky upravující přednost P4	kus	7,000	900,00	6 300,00	CS ÚRS 2023 02
85	M	404456531	informativní značky zónové IZ4a	kus	2,000	1 700,00	3 400,00	
86	M	404456532	informativní značky zónové IZ4 b	kus	2,000	1 700,00	3 400,00	
87	K	9141111111	Montáž svísle dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	14,000	1 276,00	17 864,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/9141111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/9141111111</a>					
	VV		2+1+2+2+2+2+3				14,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				14,000	
	VV		Součet				14,000	
88	M	404456391	informativní značky směrové IS IS21a	kus	2,000	545,00	1 090,00	
89	M	404456392	informativní značky směrové IS IS21b	kus	1,000	545,00	545,00	
90	M	40445645	informativní značky jiné IJ4b 500mm	kus	2,000	929,00	1 858,00	CS ÚRS 2023 02
91	M	404456291	informativní značky směrové IS3a	kus	2,000	1 920,00	3 840,00	
92	M	404456302	informativní značky směrové IS3b,	kus	2,000	1 920,00	3 840,00	
93	M	404456311	informativní značky směrové IS3c	kus	2,000	1 920,00	3 840,00	
94	M	404456481	dodatekové tabulky E2,d	kus	3,000	930,00	2 790,00	
95	K	9141111111	Montáž svísle dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	12,000	1 276,00	15 312,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/9141111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/9141111111</a>					
	VV		3+2+2+1+4				12,000	
	VV		Součet				12,000	
96	M	404456011	výstražné dopravní značky A 6a	kus	3,000	1 160,00	3 480,00	
97	M	404456012	výstražné dopravní značky A 7a	kus	2,000	1 160,00	2 320,00	
98	M	404456455	informativní značky jiné IJ4b	kus	2,000	945,00	1 890,00	
99	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B4	kus	1,000	940,00	940,00	CS ÚRS 2023 02
100	M	40445649	dodatekové tabulky E3a	kus	4,000	356,00	1 424,00	CS ÚRS 2023 02
101	K	914431112	Montáž dopravního zrcadla na sloupky nebo konzoly velikosti do 1 m2	kus	4,000	593,00	2 372,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914431112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914431112</a>					
	VV		1+1+2				4,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				4,000	
	VV		Součet				4,000	
102	M	404452041	zrcadlo dopravní kruhové D 1000 mm	kus	1,000	5 870,00	5 870,00	
103	M	404452031	zrcadlo dopravní kruhové D 800 mm	kus	1,000	7 400,00	7 400,00	
104	M	404452011	zrcadlo dopravní kruhové D 900mm , polom.křivosti 3,5 m	kus	2,000	9 500,00	19 000,00	
105	K	914511112	Montáž sloupek dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	11,000	2 050,00	22 550,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/914511112</a>					
	VV		11				11,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				11,000	
	VV		Součet				11,000	
106	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	11,000	693,00	7 623,00	CS ÚRS 2023 02
107	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	11,000	642,00	7 062,00	CS ÚRS 2023 02
108	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	11,000	101,00	1 111,00	CS ÚRS 2023 02
109	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	11,000	24,70	271,70	CS ÚRS 2023 02
110	K	915211112	Vodorovné dopravní značení taženým plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	1 124,500	49,50	55 662,75	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915211112</a>					
	VV		1124,5				1 124,500	
	VV		V4 dle výpisu hl.výměr				1 124,500	
	VV		Součet				1 124,500	
111	K	915211116	Vodorovné dopravní značení taženým plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá retroreflexní	m	34,000	70,90	2 410,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915211116">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915211116</a>					
	VV		34				34,000	
	VV		V12a , dle výpisu hl.výměr				34,000	
	VV		Součet				34,000	
112	K	915221112	Vodorovné dopravní značení taženým plastem vodičí čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	26,000	96,50	2 509,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915221112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915221112</a>					
	VV		26				26,000	
	VV		V4 dle výpisu hl.výměr				26,000	
	VV		Součet				26,000	
113	K	915221122	Vodorovné dopravní značení taženým plastem vodičí čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	167,000	52,10	8 700,70	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915221122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915221122</a>					
	VV		73,5+93,5				167,000	
	VV		V4 , V2b , dle výpisu hl.výměr				167,000	
	VV		Součet				167,000	
114	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	18,000	442,00	7 956,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/915231112</a>					
	VV		9*2				18,000	
	VV		V11a , dle výpisu hl.výměr				18,000	
	VV		Součet				18,000	
115	K	916111123	Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	429,000	221,00	94 809,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916111123</a>					
	VV		429				429,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				429,000	
	VV		Součet				429,000	
117	M	58381015	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x10cm	m2	42,900	2 478,00	106 306,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		429*0,1 *Přepočtené koeficientem množství				42,900	
	VV		Součet				42,900	
118	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřížením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	408,000	389,00	158 712,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916131213</a>					
	VV		408				408,000	
	VV		dle výpisu hl.výměr				408,000	
	VV		Součet				408,000	
119	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm vč. obouokových	m	416,160	170,00	70 747,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		408*1,02 *Přepočtené koeficientem množství				416,160	
	VV		Součet				416,160	
120	K	916132113	Osazení silniční obruby z betonové přídlažby (krajníku) s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou šířky do 250 mm s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	408,000	295,00	120 360,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916132113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916132113</a>					
	VV		408				408,000	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			408,000		
121	M	59218003	krajník betonový silniční 250x125x100mm	m	416,160	80,90	33 667,34	CS ÚRS 2023 02
	VV		408*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			416,160		
	VV		Součet			416,160		
122	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	366,000	378,00	138 348,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916241113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916241113</a>					
	VV		366			366,000		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			366,000		
123	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	373,320	1 150,00	429 318,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		366*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			373,320		
	VV		Součet			373,320		
124	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	30,500	665,00	20 282,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916241213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916241213</a>					
	VV		30,5			30,500		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			30,500		
125	M	583800031	obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x300mm	m	31,110	1 374,00	42 745,14	
	VV		30,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			31,110		
	VV		Součet			31,110		
126	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	24,135	3 120,00	75 301,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916991121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916991121</a>					
	VV		(408+366+30,5)*0,3*0,1			24,135		
	VV		Součet			24,135		
127	K	919726124	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci má hmotnost přes 500 do 800 g/m2, geotextilie pro ochranu, separaci, filtraci umožňující přímou pokládku lomového kamene, má pevnost min. 50/50kn/m	m2	6 184,800	31,00	191 728,80	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919726124">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919726124</a>					
	VV		(4985+169)*1,2			6 184,800		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			6 184,800		
128	K	919732221	Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez proezání spáry	m	677,000	35,00	23 695,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919732221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919732221</a>					
	VV		677			677,000		
	VV		Součet			677,000		
129	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	677,000	25,00	16 925,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919735111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919735111</a>					
	VV		677			677,000		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			677,000		
148	K	935111111	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těžného nebo šterkopisku z betonových příkopových tvárcí šifky do 500 mm	m	34,000	141,00	4 794,00	CS ÚRS 2023 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/935111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_01/935111111</a>					
149	M	59227053	žlabovka příkopová betonová 300x200x80mm	m	34,680	149,00	5 167,32	CS ÚRS 2023 01
	VV		34*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			34,680		
	VV		Součet			34,680		
130	K	938909612	Čištění krajnic odstraněním nánosů (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 150 mm	m2	57,000	53,80	3 066,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/938909612">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/938909612</a>					
	VV		57			57,000		
	VV		Součet			57,000		
131	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložení hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	10,000	439,00	4 390,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966006132">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966006132</a>					
	VV		10			10,000		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			10,000		
132	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	16,000	64,60	1 033,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966006211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966006211</a>					
	VV		16			16,000		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			16,000		
133	K	966006255	Odstranění směrových sloupků s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek uloženého do země plastového nebo kovového	kus	49,000	92,80	4 547,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966006255">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966006255</a>					
	VV		49			49,000		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			49,000		
134	K	966008211	Bourání odvodňovacího žlabu s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonových příkopových tvárcí nebo desek šifky do 500 mm	m	12,200	63,30	772,26	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966008211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966008211</a>					
	VV		12,2			12,200		
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet			12,200		
D 997 Přesun sutě								518 357,29
135	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze spýčkových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	4 270,592	59,00	251 964,93	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221551">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221551</a>					
	VV		3872,25*0,44			1 703,790		
	VV		kamenivo					
	VV		3872,25*0,316			1 223,631		
	VV		živoce					
	VV		3935,25*0,115+3872,25*0,23			1 343,171		
	VV		fréz. drt					
	VV		Součet			4 270,592		
136	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	59 788,288	1,30	77 724,77	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559</a>					
	VV		4270,592*14			59 788,288		
	VV		Součet			59 788,288		
137	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	22,764	59,00	1 343,08	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221561">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221561</a>					
	VV		4293,356			4 293,356		
	VV		-4270,592			-4 270,592		
	VV		Součet			22,764		
138	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	318,696	1,30	414,30	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221569">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221569</a>					
	VV		22,764*14			318,696		
	VV		Součet			318,696		
139	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	4 270,592	19,00	81 141,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611</a>					
	VV		4270,592			4 270,592		
	VV		Součet			4 270,592		
140	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	22,764	19,00	432,52	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		22,764			22,764		
	VV		Součet			22,764		
141	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatřídněného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	22,764	108,00	2 458,51	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221615">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221615</a>					
	VV		22,764			22,764		
	VV		Součet			22,764		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
142	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 703,790	21,60	36 801,86	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221873</a>					
			VV 3872,25*0,44		1 703,790			
			VV Součet		1 703,790			
143	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 223,631	54,00	66 076,07	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>					
			VV 3872,25*0,316		1 223,631			
			VV 1343,71 fréz.drť					
			VV ( bez poplatku , skládka SUS )					
			VV Součet		1 223,631			
	D	998	Přesun hmot				324 408,64	
144	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 252,543	259,00	324 408,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998225111</a>					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				58 568,40	
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				58 568,40	
145	K	783214121	Sanační napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním zabudovaných do konstrukce, aplikovaný stříkáním	m2	104,400	307,00	32 050,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783214121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783214121</a>					
			VV 104,4		104,400			
			VV oplocení					
			VV Součet		104,400			
146	K	783218111	Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický	m2	104,400	254,00	26 517,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783218111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/783218111</a>					
			VV 36*1,45*2		104,400			
			VV oplocení					
			VV Součet		104,400			

## KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7207 - Vedlejší a ostatní náklady SO 104**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

13890450

DIČ:

CZ5651090258

IČ:

11628626

DIČ:

CZ5501101551

**Cena bez DPH**

**129 600,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	129 600,00	21,00%	27 216,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**156 816,00**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: SKA7207 - Vedlejší a ostatní náklady SO 104  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>129 600,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	129 600,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	85 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	14 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	6 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	24 100,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt: SKA7207 - Vedlejší a ostatní náklady SO 104

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>129 600,00</b>	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							129 600,00	
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							85 000,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení ,zaměření	ks	1,000	32 000,00	32 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000</a>								
2	K	012203001	Vytyčení stáv. inženýrských sítí	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	ks	1,000	34 000,00	34 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000</a>								
4	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000</a>								
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000</a>								
6	K	013284000	Pasportizace sousedních objektů	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013284000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013284000</a>								
D VRN3 Zařízení staveniště							14 000,00	
7	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění , oplocení , zabezpečení , náklady na stav.buňky ,mobil. WC ,energie pro ZS	ks	1,000	14 000,00	14 000,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000</a>								
D VRN4 Inženýrská činnost							6 500,00	
8	K	043002000	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000</a>								
D VRN7 Provozní vlivy							24 100,00	
9	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	ks	1,000	24 100,00	24 100,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001</a>								

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt:  
**SKA7208 - SO 303 Kanalizace - úsek V**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:  
██████████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2024

IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13890450  
DIČ: CZ5651090258

IČ: 11628626  
DIČ: CZ5501101551

<b>Cena bez DPH</b>				<b>7 620 009,93</b>
DPH základní snižovaná	Základ daně 7 620 009,93 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 1 600 202,09 0,00	
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>9 220 212,02</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: **SKA7208 - SO 303 Kanalizace - úsek V**  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>7 620 009,93</b>
<b>HSV - Práce a dodávky HSV</b>		<b>7 458 724,01</b>
1 - Zemní práce		2 395 390,95
2 - Zakládání		288 880,55
3 - Svislé a kompletní konstrukce		38 075,71
4 - Vodorovné konstrukce		494 286,38
5 - Komunikace pozemní		305 887,79
8 - Trubní vedení		3 548 772,56
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		26 711,18
997 - Přesun sutě		12 009,63
998 - Přesun hmot		348 709,26
<b>PSV - Práce a dodávky PSV</b>		<b>65 885,92</b>
741 - Elektroinstalace - silnoproud		1 284,75
767 - Konstrukce zámečnické		64 601,17
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>		<b>95 400,00</b>
VRN4 - Inženýrská činnost		95 400,00

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Pohoří , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

SKA7208 - SO 303 Kanalizace - úsek V

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projekční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Inq. Škubalová

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>7 620 009,93</b>		
D	HSV	Práce a dodávky HSV						7 458 724,01	
D	1	Zemní práce						2 395 390,95	
1	K	113107161	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	63,000	41,30	2 601,90	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107161">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107161</a>						
		VV	30*2,1		63,000				
		VV	výjetá cesta						
		VV	Součet		63,000				
2	K	113107163	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	122,350	89,70	10 974,80	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107163">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107163</a>						
		VV	(8,6-30-25,1)*2,1+26*2		122,350				
		VV	mimo úpravu komun						
		VV	Součet		122,350				
3	K	113107182	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek zvláště, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	122,350	70,30	8 601,21	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107182</a>						
4	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	250,000	86,00	21 500,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101201</a>						
		VV	250		250,000				
		VV	Součet		250,000				
5	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	30,000	49,30	1 479,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101301">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/115101301</a>						
		VV	30		30,000				
		VV	Součet		30,000				
6	K	119001401	Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepěním, vzpeřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí ocelového nebo litinového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	5,950	379,00	2 255,05	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001401</a>						
		VV	1,25*3+1,1*2		5,950				
		VV	voda						
		VV	Součet		5,950				
7	K	119001405	Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepěním, vzpeřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí plastového, jmenovitě světlosti DN do 200 mm	m	8,150	317,00	2 583,55	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001405</a>						
		VV	1,25*3+1,1*4		8,150				
		VV	plyn						
		VV	Součet		8,150				
8	K	11900140R	Ochrana plynovodu a přeložka plynu v místě křížení se stokou DE	ks	1,000	30 000,00	30 000,00		
9	K	119001412	Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepěním, vzpeřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot potrubí betonového, kameninového nebo železobetonového, světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	12,550	596,00	7 479,80	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001412</a>						
		VV	1,25*3+1,1*8		12,550				
		VV	kanal						
		VV	Součet		12,550				
10	K	119001421	Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepěním, vzpeřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	3,450	305,00	1 052,25	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001421">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001421</a>						
		VV	1,25*1+1,1*2		3,450				
		VV	silnoproud						
		VV	Součet		3,450				
11	K	119001422	Dočasná zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopšti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepěním, vzpeřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořečením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů	m	5,800	415,00	2 407,00	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/119001422</a>						
		VV	1,25*2+1,1*3		5,800				
		VV	slaboproud						
		VV	Součet		5,800				
12	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	256,884	28,30	7 269,82	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151113</a>						
		VV	19,3*2,1+82,2*2+24,74*2,1		256,884				
		VV	mimo úpravu komun						
		VV	Součet		256,884				
13	K	131351206	Hloubení zapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	49,345	365,00	18 010,93	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131351206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131351206</a>						
		VV	napoj.lapačů		35,42				
		VV	35,42		35,420				
		VV	vpusti „výust.obj.						
		VV	1,75*1,5*0,9*2		4,725				
		VV	1,6*5,75*0,5*2		9,200				
		VV	Součet		49,345				
14	K	132254206	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 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 774,943	365,00	647 854,20	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132254206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132254206</a>						
		VV	2,058*348,31*1,25		896,027				
		VV	st.D						
		VV	2,048*1,1*117		263,578				
		VV	DA						
		VV	2,3*1,1*23,55		59,582				
		VV	DB						
		VV	1,43*(91,25+89,42)*1,1		284,194				
		VV	DC						
		VV	2,365*1,1*9,7		25,235				
		VV	DD						
		VV	1,159*1,1*88,64		113,007				
		VV	DE						
		VV	1,36*1*27		36,720				
		VV	DF						
		VV	10,4*1*1,5+60*0,9*1,5		96,600				
		VV	Součet		1 774,943				
15	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	364,858	194,00	70 782,45	CS ÚRS 2023 02	
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/139001101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/139001101</a>						



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (49,345+1774,943)*0,2				364,858	
			VV 20 %				364,858	
			VV Součet				364,858	
16	K	151101101	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezervitost, hloubky do 2 m	m2	801,119	21,00	16 823,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101101</a>					
			VV (91,25+89,42)*1,43*2				516,716	
			VV 88,64*1,19*2				210,963	
			VV 27*1,36*2				73,440	
			VV Součet				801,119	
17	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložné pro jakoukoliv mezervitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	2 067,143	22,00	45 477,15	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101102</a>					
			VV 2,058*348,3*2				1 433,603	
			VV 2,3*23,55*2				108,330	
			VV 2,37*9,7*2				45,978	
			VV 2,048*117*2				479,232	
			VV Součet				2 067,143	
18	K	151101111	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m	m2	801,119	19,00	15 221,26	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101111</a>					
19	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m	m2	2 067,143	19,00	39 275,72	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/151101112</a>					
			VV 2067,143				2 067,143	
			VV Součet				2 067,143	
20	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 805,217	98,00	176 911,27	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751137">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751137</a>					
			VV 49,345				49,345	
			VV 1755,872				1 755,872	
			VV Součet				1 805,217	
21	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	9 026,085	2,30	20 760,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751139">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/162751139</a>					
			VV 1805,217*5				9 026,085	
			VV Součet				9 026,085	
22	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	3 249,391	21,60	70 186,85	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171201231</a>					
			VV 1805,217*1,8				3 249,391	
			VV Součet				3 249,391	
23	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 805,217	21,40	38 631,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/171251201</a>					
			VV 1805,217				1 805,217	
			VV Součet				1 805,217	
24	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m3	895,195	382,50	342 412,09	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/174151101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/174151101</a>					
			VV 1805,217-573,669-188,653-2,16-145,54				895,195	
			VV nakup. materiál				895,195	
			VV Součet				895,195	
25	M	58344171	šterkordř frakce 0/32	t	1 790,390	124,00	222 008,36	CS ÚRS 2023 02
			VV 895,195*2 *Přepočtené koeficientem množství				1 790,390	
			VV Součet				1 790,390	
26	K	175151201	Obsypání objektů nad přilehlým původním terénem strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem uloženým ve vzdálenosti do 3 m od vnějšího kraje objektu pro jakoukoliv míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	573,669	306,00	175 542,71	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/175151201</a>					
			VV 348,3*1,25*0,7+238,9*1,1*0,6+207,7*1*0,55				576,672	
			VV -31,443				-31,443	
			VV 10,4*1*0,5				5,200	
			VV 60*0,9*0,45-3,14*60*0,075*0,075				23,240	
			VV Součet				573,669	
27	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	1 147,338	313,00	359 116,79	CS ÚRS 2023 02
			VV 573,669*2 *Přepočtené koeficientem množství				1 147,338	
			VV Součet				1 147,338	
28	K	181351003	Rozprostření a urovnění ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	256,905	91,00	23 378,36	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181351003">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181351003</a>					
			VV 19,3*2,1+82,2*2+24,75*2,1				256,905	
			VV mimo úpravu kom.				256,905	
			VV Součet				256,905	
29	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	256,880	23,50	6 036,68	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181411131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181411131</a>					
			VV 256,88				256,880	
			VV Součet				256,880	
30	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	5,138	180,00	924,84	CS ÚRS 2023 02
			VV 256,88*0,02 *Přepočtené koeficientem množství				5,138	
			VV Součet				5,138	
31	K	181951113	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez ztuhnutí	m2	256,880	17,90	4 598,15	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181951113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181951113</a>					
			VV 256,88				256,880	
			VV Součet				256,880	
32	K	181951114	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se ztuhnutím	m2	113,860	28,40	3 233,62	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181951114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181951114</a>					
			VV 113,86				113,860	
			VV Součet				113,860	
			D 2 Zakládání				288 880,55	
33	K	212752401	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka sendvičová PE-HD SN 8 celoperforovaná 360° DN 100	m	865,300	321,00	277 761,30	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/212752401">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/212752401</a>					
			VV 348,3+238,9+207,7				794,900	
			VV 10,4+60				70,400	
			VV při výskytu podzem. vody				865,300	
			VV Součet				865,300	
34	K	274311128	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	m3	1,975	5 630,00	11 119,25	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/274311128">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/274311128</a>					
			VV výšlet obj.				1,000	
			VV 1,6*0,5*0,25*5				1,000	
			VV horské vpusť				0,500	
			VV 2*0,5*0,25*2				0,500	
			VV lapače				0,475	
			VV 1,9*0,5*0,25*2				0,475	
			VV Součet				1,975	
			D 3 Svislé a kompletní konstrukce				38 075,71	
35	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	794,900	47,90	38 075,71	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/359901211">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/359901211</a>					
			VV 348,3+238,9+207,7				794,900	
			VV Součet				794,900	
			D 4 Vodorovné konstrukce				494 286,38	
36	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 50 do 100 mm z betonu prostého	m2	50,100	310,00	15 531,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451317777">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451317777</a>					
			VV 50,1				50,100	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		lapače, horské vp., výúst.obj					
	VV		Součet			50,100		
37	K	451541111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 16/32	m3	188,653	989,00	186 577,82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451541111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451541111</a>					
	VV		348,3*1,25*0,2+238,9*1,1*0,2+207,7*1*0,2			181,173		
	VV		10,4*1*0,2			2,080		
	VV		60*0,9*0,1			5,400		
	VV		při rozřb.podloží					
	VV		Součet			188,653		
38	K	451541111R	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze štěrkodrtě 16/32	m3	2,160	989,00	2 136,24	
	VV		2,7*1,6*0,1*5			2,160		
	VV		výústní obj.					
	VV		Součet			2,160		
39	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	145,540	1 180,00	171 737,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451573111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451573111</a>					
	VV		348,3*1,25*0,15+238,9*1,1*0,15+207,7*1*0,15			135,880		
	VV		10,4*1*0,15			1,560		
	VV		60*0,9*0,15			8,100		
	VV		Součet			145,540		
40	K	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	56,000	1 221,00	68 376,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/452112112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/452112112</a>					
	VV		15+18+14+8+1			56,000		
	VV		Součet			56,000		
41	M	59224188	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x120mm	kus	15,000	484,00	7 260,00	CS ÚRS 2023 02
42	M	59224187	prstenc šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	18,000	260,00	4 680,00	CS ÚRS 2023 02
43	M	59224147	prstenc šachtový vyrovnávací betonový rovný 625x100x80mm	kus	14,000	294,00	4 116,00	CS ÚRS 2023 02
44	M	59224146	prstenc šachtový vyrovnávací betonový rovný 625x100x60mm	kus	8,000	198,00	1 584,00	CS ÚRS 2023 02
45	M	59224145	prstenc šachtový vyrovnávací betonový rovný 625x100x40mm	kus	1,000	175,00	175,00	CS ÚRS 2023 02
46	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	4,752	4 070,00	19 340,64	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/452311131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/452311131</a>					
	VV		pod šachty			4,752		
	VV		1,2*1,2*0,1*33			4,752		
	VV		Součet			4,752		
47	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	1,739	4 320,00	7 512,48	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/452311141">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/452311141</a>					
	VV		(1,7*1,5+0,3*0,3*2)*0,1*5			1,365		
	VV		(1,7*1,1*0,1)*2			0,374		
	VV		podkl.b. lapače,horské vpusti					
	VV		Součet			1,739		
48	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	2,000	2 630,00	5 260,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/462511111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/462511111</a>					
	VV		1,6*0,5*0,5*5			2,000		
	VV		výústní obj.					
	VV		Součet			2,000		
D	5		Komunikace pozemní				305 887,79	
49	K	566901231	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním štěrkodrtí tl. 100 mm	m2	72,450	168,00	12 171,60	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/566901231">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/566901231</a>					
	VV		34,5*2,1			72,450		
	VV		vylétá cesta,mimo úpr.komun					
	VV		Součet			72,450		
50	K	566901234	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním štěrkodrtí tl. 250 mm	m2	113,860	352,00	40 078,72	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/566901234">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/566901234</a>					
	VV		113,86			113,860		
	VV		mimo úpravu komun					
	VV		Součet			113,860		
51	K	566901261	Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	113,860	548,40	62 440,82	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/566901261">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/566901261</a>					
	VV		113,86			113,860		
	VV		mimo úpravu komun					
	VV		Součet			113,860		
52	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 + (ABS) s rozproštěním a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	113,860	246,10	28 020,95	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/577134111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/577134111</a>					
	VV		mimo úpravu komun					
	VV		15,7*2,1+7*2,1			47,670		
	VV		DE			14,070		
	VV		6,7*2,1			14,070		
	VV		DE			52,120		
	VV		26,06*2,0			52,120		
	VV		DF					
	VV		Součet			113,860		
53	K	594411113	Kladení dlažby z lomového kamene lomafsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z cementové malty	m2	50,100	1 470,00	73 647,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/594411113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/594411113</a>					
	VV		2*1,9*5*2*2+1,5*0,7*1/2*2*2+5*1,6+0,7*0,4*1/2*2*4+1,65*(2,8+0,8)*2*4			50,100		
	VV		lapače, horské vp., výúst. obj.					
	VV		Součet			50,100		
54	M	58381088	kámen lomový upravený	t	22,545	3 480,00	78 456,60	CS ÚRS 2023 02
	VV		50,1*0,25*1,8			22,545		
	VV		Součet			22,545		
55	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přidlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakémkoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m2	50,100	221,00	11 072,10	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/599632111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/599632111</a>					
	VV		50,1			50,100		
	VV		lapače, výúst. obj., horské vp.					
	VV		Součet			50,100		
D	8		Trubní vedení				3 548 772,56	
56	K	83138315R	Přepojení kanalizace	m	1,000	750,00	750,00	
57	K	83138319R	Přepojení přípojek	m	5,000	450,00	2 250,00	
	VV		4*1			5,000		
	VV		Součet			5,000		
58	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladké ploštněné jednovrstvé, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	60,000	169,00	10 140,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871315221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871315221</a>					
	VV		60			60,000		
	VV		přepoj.přípojek					
	VV		Součet			60,000		
59	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladké ploštněné jednovrstvé, tuhost třídy SN 8 DN 200	m	10,400	178,00	1 851,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871355221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871355221</a>					
	VV		4,1			4,100		
	VV		LS1					
	VV		1,5			1,500		
	VV		HV 1					
	VV		4,8			4,800		
	VV		HV 2					
	VV		nápoj.lapačů a horských vp.					
	VV		Součet			10,400		
60	K	871360320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladké ploštněné SN 12 DN 250	m	89,400	387,00	34 597,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871360320">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871360320</a>					
	VV		89,4			89,400		
	VV		DC					
	VV		Součet			89,400		
61	M	28617027	trubka kanalizační PP ploštněná třívrstvá DN 250x1000mm SN12	m	90,741	973,00	88 290,99	CS ÚRS 2023 02
	VV		89,4*1,015 *Přepočtené koeficientem množství			90,741		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				90,741	
62	K	871360330	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 250	m	118,300	390,00	46 137,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871360330">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871360330</a>					
	VV		118,3				118,300	
	VV		DC , DF					
	VV		Součet				118,300	
63	M	28617096	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 250x6000mm SN16	m	120,075	1 266,00	152 014,95	CS ÚRS 2023 02
	VV		118,3*1,015 *Přepočtené koeficientem množství				120,075	
	VV		Součet				120,075	
64	K	871370320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 300	m	150,300	795,00	119 488,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871370320">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871370320</a>					
	VV		150,3				150,300	
	VV		DA , DB					
	VV		Součet				150,300	
65	M	28617028	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x1000mm SN12	m	152,555	953,00	145 384,92	CS ÚRS 2023 02
	VV		150,3*1,015 *Přepočtené koeficientem množství				152,555	
	VV		Součet				152,555	
66	K	871370330	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 16 DN 300	m	88,600	896,00	79 385,60	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871370330">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871370330</a>					
	VV		88,6				88,600	
	VV		DE					
	VV		Součet				88,600	
67	M	28617097	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 300x6000mm SN16	m	89,929	1 530,00	137 591,37	CS ÚRS 2023 02
	VV		88,6*1,015 *Přepočtené koeficientem množství				89,929	
	VV		Součet				89,929	
68	K	871390320	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 12 DN 400	m	348,300	819,00	285 257,70	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871390320">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871390320</a>					
	VV		348,3				348,300	
	VV		D					
	VV		Součet				348,300	
69	M	28617029	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 400x1000mm SN12	m	353,525	2 138,00	755 836,45	CS ÚRS 2023 02
	VV		348,3*1,015 *Přepočtené koeficientem množství				353,525	
	VV		Součet				353,525	
70	K	877360420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC odboček DN 250	kus	9,000	645,00	5 805,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877360420">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877360420</a>					
	VV		9				9,000	
	VV		Součet				9,000	
71	M	286173821	odbočka kanalizace PP 45° DN 250/150	kus	9,000	1 237,00	11 133,00	
72	K	877370420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC odboček DN 300	kus	1,000	909,00	909,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877370420">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877370420</a>					
73	M	28617383	odbočka kanalizace PP 45° DN 300/200	kus	1,000	3 812,00	3 812,00	CS ÚRS 2023 02
74	K	877370420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC odboček DN 300	kus	5,000	909,00	4 545,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877370420">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877370420</a>					
	VV		5				5,000	
	VV		Součet				5,000	
75	M	286173831	odbočka kanalizace PP 45° DN 300/150	kus	5,000	1 700,00	8 500,00	
76	K	877390420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC odboček DN 400	kus	31,000	1 240,00	38 440,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877390420">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877390420</a>					
	VV		31				31,000	
	VV		Součet				31,000	
77	M	286173841	odbočka kanalizace PP 45° DN 400/150	kus	31,000	4 180,00	129 580,00	
78	K	877390420	Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP nebo tvrdého PVC odboček DN 400	kus	2,000	1 240,00	2 480,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877390420">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877390420</a>					
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				2,000	
79	M	28617384	odbočka kanalizace PP 45° DN 400/200	kus	2,000	4 946,00	9 892,00	CS ÚRS 2023 02
80	K	892362121	Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 250	úsek	7,000	390,00	2 730,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892362121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892362121</a>					
81	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	17,000	510,00	8 670,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892372111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892372111</a>					
82	K	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 300	úsek	11,000	360,00	3 960,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892372121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892372121</a>					
	VV		11				11,000	
	VV		Součet				11,000	
83	K	892392121	Tlakové zkoušky vzduchem těsnícími vaky ucpávkovými DN 400	úsek	31,000	390,00	12 090,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892392121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892392121</a>					
	VV		31				31,000	
	VV		Součet				31,000	
84	K	892442111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN přes 300 do 600	kus	15,000	550,00	8 250,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892442111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/892442111</a>					
	VV		15				15,000	
	VV		Součet				15,000	
127	K	894302162	Ostatní konstrukce na trubním vedení ze železobetonu stěny šachet tloušťky přes 200 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 30/37	m3	3,631	3 490,00	12 672,19	CS ÚRS 2024 01
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894302162">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/894302162</a>					
	VV		(1,5*1,3+0,3*0,25*2)*0,25				0,525	
	VV		(1,79+0,5)*(1,9+1,3+1,2*2)*0,25				3,206	
	VV		-0,5*0,8*0,25				-0,100	
	VV		lapače - dno + stěny					
	VV		Součet				3,631	
86	K	894411121	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m , na potrubí DN přes 200 do 300	kus	18,000	14 300,00	257 400,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894411121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894411121</a>					
	VV		18				18,000	
	VV		Součet				18,000	
87	K	894411131	Zřízení šachet kanalizačních z betonových dílců výšky vstupu do 1,50 m s obložněním dna betonem tř. C 25/30, na potrubí DN přes 300 do 400	kus	16,000	15 600,00	249 600,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894411131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894411131</a>					
	VV		16				16,000	
	VV		Součet				16,000	
88	M	59224043	dno betonové šachtové DN 400 kameninový žlab i nástupnice 1000/400 H = 800	kus	18,000	8 100,00	145 800,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		18				18,000	
	VV		Součet				18,000	
89	M	592240341	dno betonové šachtové DN 300 kameninový žlab i nástupnice 1000/300 H =500	kus	17,000	8 100,00	137 700,00	
90	M	59224075R	deska betonová zakrytová k ukončení šachet 1000/625x200mm	kus	35,000	4 115,00	144 025,00	
91	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	18,000	2 610,00	46 980,00	CS ÚRS 2023 02
92	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	9,000	1 560,00	14 040,00	CS ÚRS 2023 02
93	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	12,000	1 115,00	13 380,00	CS ÚRS 2023 02
94	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	63,000	234,00	14 742,00	CS ÚRS 2023 02
95	K	894502201	Bednění konstrukcí na trubním vedení stěn šachet pravouhlych nebo čtyř a vícehranných oboustranné	m2	128,250	137,00	17 570,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894502201">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894502201</a>					
	VV		2,25*(0,5+1,2)*2*5				38,250	
	VV		2,5*(1,3+1,45*2+0,3*2+0,25*2+1,9)*5				90,000	
	VV		Součet				128,250	
96	K	894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BS1 500	t	0,700	42 400,00	29 680,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894608112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/894608112</a>					
97	K	895931111	Vpusti kanalizační horské z betonu prostého tř. C 30/37 velikosti 1200/600 mm	kus	2,000	27 320,00	54 640,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/895931111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/895931111</a>					
	VV		2				2,000	
	VV		Součet				2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
98	K	896221212	Spadiště kanalizační z prostého betonu kruhové výšky vstupu do 0,90 m a základní výšky spadiště 0,60 m jednoduché se dnem obložným čedičem s horním potrubím DN 350 nebo 400	kus	1,000	30 157,00	30 157,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/896221212">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/896221212</a>					
99	K	899104112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	35,000	3 750,00	131 250,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899104112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899104112</a>					
	VV		6+19+9+1		35,000			
	VV		Součet					
100	M	55241406	poklop šachtový s rámem DN 600 třída D400 s odvětráním	kus	6,000	3 362,00	20 172,00	CS ÚRS 2023 02
101	M	55241402	poklop šachtový s rámem DN 600 třída D400 bez odvětrání	kus	19,000	2 685,00	51 015,00	CS ÚRS 2023 02
102	M	55241034	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 bez ventilace tř D400 v samonivelačním rámu pro extrémní dopravní zatížení	kus	9,000	3 556,00	32 004,00	CS ÚRS 2023 02
103	M	552410341	poklop šachtový litinový kruhový DN 600 s ventilací tř D400 v samonivelačním rámu pro extrémní dopravní zatížení	kus	1,000	4 050,00	4 050,00	
104	K	899623181	Obetonování potrubí nebo zdvia stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 30/37	m3	3,735	4 940,00	18 450,90	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899623181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899623181</a>					
	VV		výúst.obl.			3,920		
	VV		0,7*1,6*0,7*5			-0,185		
	VV		(-0,35*3,14*0,15*0,15-0,35*3,14*0,15*0,15*1/2)*5			3,735		
	VV		Součet					
105	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm	m	865,300	15,80	13 671,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899722112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/899722112</a>					
	VV		794,9+10,4+60			865,300		
	VV		Součet					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							26 711,18	
106	K	919732221	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm bez prožánání spáry	m	110,920	35,00	3 882,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919732221</a>					
	VV		110,92			110,920		
	VV		Součet					
107	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	110,920	99,70	11 058,72	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/919735112</a>					
	VV		(15,7+7+6,7)*2+26,06*2			110,920		
	VV		Součet					
108	K	935111211	Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z kameniva těženého nebo šterkopisku z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm	m	12,000	581,00	6 972,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/935111211</a>					
	VV		(2+2)*2*2*2			12,000		
	VV		Součet					
109	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 330x545x165mm	m	12,120	255,00	3 090,60	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/59227029">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/59227029</a>					
	VV		12*1,01 *Přepočtené koeficientem množství			12,120		
	VV		Součet					
110	K	938902111	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezapevněných nebo zpevněných objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	31,800	53,70	1 707,66	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938902111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/938902111</a>					
	VV		3,5*2+7,4*2+2*5			31,800		
	VV		mimo úpravu komun.					
	VV		Součet					
D 997 Přesun sutě							12 009,63	
111	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	94,546	59,00	5 578,21	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221551">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221551</a>					
112	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 323,644	1,30	1 720,74	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221559</a>					
	VV		94,546*14			1 323,644		
	VV		Součet					
113	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	94,546	19,00	1 796,37	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221611</a>					
114	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	26,917	54,00	1 453,52	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221645">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221645</a>					
	VV		122,35*0,22			26,917		
	VV		Součet					
115	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	67,629	21,60	1 460,79	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221655">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221655</a>					
	VV		94,546-26,917			67,629		
	VV		Součet					
D 998 Přesun hmot							348 709,26	
116	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1 096,570	259,00	284 011,63	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101</a>					
117	K	998276124	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 096,570	59,00	64 697,63	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276124</a>					
D PSV Práce a dodávky PSV							65 885,92	
D 741 Elektroinstalace - silnoproud							1 284,75	
118	K	741110312	Montáž trubek ochranných s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených volně, vnitřní Ø přes 40 do 90 mm	m	2,500	59,90	149,75	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741110312">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741110312</a>					
	VV		2,5			2,500		
	VV		chr.PE 50 , STL plyn					
	VV		Součet					
119	M	345710981	trubka elektroinstalační dělená (chránička) D 50/56 mm, HDPE	m	2,500	454,00	1 135,00	
D 767 Konstrukce zámečnické							64 601,17	
120	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	5,850	243,00	1 421,55	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767662210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767662210</a>					
	VV		1,3*0,9*5			5,850		
	VV		Součet					
121	M	74910190R	mříž otvíravá uzamyk. metalizovaná	kus	5,000	6 500,00	32 500,00	
122	K	767662210	Montáž mříží otvíravých	m2	2,240	243,00	544,32	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767662210">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/767662210</a>					
	VV		1,4*0,8*2			2,240		
	VV		Součet					
123	M	74910191R	mříž uzamyk. plast. s litin.rámem 1400 x 800	kus	2,000	15 000,00	30 000,00	
124	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,082	1 650,00	135,30	CS ÚRS 2023 02
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998767101</a>					
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							95 400,00	
D VRN4 Inženýrská činnost							95 400,00	
125	K	043002001	Statické zatěžovací zkoušky	ks	18,000	2 800,00	50 400,00	
126	K	043002002	Kontrola zhutnění	ks	18,000	2 500,00	45 000,00	
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002002</a>					
	VV		18			18,000		
	VV		Součet					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7209 - SO 105 Chodník a ostatní plochy - úsek V**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

13890450

DIČ:

CZ5651090258

IČ:

11628626

DIČ:

CZ5501101551

**Cena bez DPH**

**5 746 699,55**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	5 746 699,55	21,00%	1 206 806,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**6 953 506,46**

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7209 - SO 105 Chodník a ostatní plochy - úsek V**

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant:

Projektční kancelář

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Škubalová

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady stavby celkem

**5 746 699,55**

HSV - Práce a dodávky HSV	5 746 699,55
1 - Zemní práce	420 192,92
4 - Vodorovné konstrukce	3 675,70
5 - Komunikace pozemní	3 164 673,03
8 - Trubní vedení	44 302,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 699 139,57
997 - Přesun sutě	153 291,83
998 - Přesun hmot	261 424,50

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí, (úsek IV, úsek V)

Objekt:

SKA7209 - SO 105 Chodník a ostatní plochy - úsek V

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>5 746 699,55</b>	
D HSV Práce a dodávky HSV							5 746 699,55	
D 1 Zemní práce							420 192,92	
1	K	113107241	Odstřanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m <sup>2</sup> s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m <sup>2</sup>	577,000	35,30	20 368,10	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107241">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113107241</a>								
VV 577					577,000			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					577,000			
2	K	1131542341	Frézování živického podkladu nebo krytů s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m <sup>2</sup> bez překážek v trase pruha šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 140 mm	m <sup>2</sup>	577,000	92,20	53 199,40	
VV 577					577,000			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					577,000			
3	K	113204111	Výrtnání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových	m	20,000	102,00	2 040,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113204111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/113204111</a>								
VV 20					20,000			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					20,000			
4	K	122452205	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	810,260	89,00	72 113,14	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122452205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122452205</a>								
VV 355*0,33+329*0,29+779*0,1					290,460			
VV vjezdy ,MK . chodník								
VV 519,8					519,800			
VV pro sanaci, dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					810,260			
5	K	132351104	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	70,980	365,00	25 907,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132351104</a>								
VV (5,5+39)*2*0,7					62,300			
VV přípojky, lin.odvodn.								
VV 7*(0,8+1,4)/2/1					7,700			
VV zatrubnění								
VV 2*0,7*0,7*1					0,980			
VV UV								
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					70,980			
6	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m <sup>3</sup>	195,000	78,00	15 210,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162351123</a>								
VV 195					195,000			
VV vhodný mater. dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					195,000			
7	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m <sup>3</sup>	686,240	98,00	67 251,52	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751137</a>								
VV 810,26					810,260			
VV 70,98					70,980			
VV -195					-195,000			
VV Součet					686,240			
8	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Přítplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m	m <sup>3</sup>	3 431,200	2,30	7 891,76	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751139">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751139</a>								
VV 686,24*5					3 431,200			
VV Součet					3 431,200			
9	K	167103101	Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění	m <sup>3</sup>	195,000	19,00	3 705,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167103101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167103101</a>								
VV 195					195,000			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					195,000			
10	K	171112121	Uložení sypaniny do násypů pro spodní stavbu železnic ručně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a ručním hutněním objemu do 3 m <sup>3</sup> , z hromad nesoudržných sypek	m <sup>3</sup>	31,150	338,00	10 528,70	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171112121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171112121</a>								
VV z nakup.materiálu								
VV 31,15					31,150			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					31,150			
11	M	58331200	štérkopísek netříděný	t	62,300	313,00	19 499,90	CS ÚRS 2023 02
VV 31,15*2 *Přepočtené koeficientem množství					62,300			
VV Součet					62,300			
12	K	171152101	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných	m <sup>3</sup>	195,000	53,30	10 393,50	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171152101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171152101</a>								
VV 195					195,000			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					195,000			
13	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 235,232	21,60	26 681,01	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201231</a>								
VV 686,24*1,8					1 235,232			
VV Součet					1 235,232			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m <sup>3</sup>	686,240	21,40	14 685,54	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a>								
VV 686,24					686,240			
VV dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					686,240			
15	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m <sup>3</sup>	37,380	282,50	10 559,85	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174151101</a>								
VV (5,5+39)*0,7*1,2					37,380			
VV vhodná zem.z výkopu , dle výpisu hl.výměr								
VV Součet					37,380			
16	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodné 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	m <sup>3</sup>	10,903	306,00	3 336,32	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175151101</a>								
VV (5,5+39)*0,7*0,35					10,903			
VV Součet					10,903			
17	M	58331200	štérkopísek netříděný	t	21,806	313,00	6 825,28	CS ÚRS 2023 02
VV 10,903*2 *Přepočtené koeficientem množství					21,806			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet				21,806	
18	K	181252305	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním	m2	1 618,000	30,90	49 996,20	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181252305">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/181252305</a>					
	vv		779+355+329+91+64		1 618,000			
	vv		Součet		1 618,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				3 675,70	
24	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a šterkovisku do 63 mm	m3	3,115	1 180,00	3 675,70	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451573111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/451573111</a>					
	vv		(5,5+39)*0,7*0,1		3,115			
	vv		Součet		3,115			
	D	5	Komunikace pozemní				3 164 673,03	
25	K	5646711111	Podklad z kameniva hrubého drceného HDK s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm - sanace	m2	2 275,000	221,25	503 343,75	
	vv		779+2*355+2*64+2*329		2 275,000			
	vv		250 mm , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		2 275,000			
26	K	564831011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	155,000	124,50	19 297,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564831011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564831011</a>					
	vv		64		64,000			
	vv		chodn.přejezd					
	vv		91		91,000			
	vv		šterková cesta					
	vv		dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		155,000			
27	K	564831111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	355,000	124,50	44 197,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564831111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564831111</a>					
	vv		355		355,000			
	vv		vjezd , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		355,000			
28	K	564851011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	155,000	186,75	28 946,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564851011">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564851011</a>					
	vv		64		64,000			
	vv		chodn.přejezd					
	vv		91		91,000			
	vv		šterk.cesta					
	vv		dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		155,000			
29	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	779,000	186,75	145 478,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564851111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564851111</a>					
	vv		779		779,000			
	vv		chodník , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		779,000			
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	355,000	186,75	66 296,25	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564851111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564851111</a>					
	vv		355		355,000			
	vv		vjezd , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		355,000			
31	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD A 0/32 s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	329,000	249,00	81 921,00	
	vv		329		329,000			
	vv		konstr.vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		329,000			
32	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	329,000	189,00	62 181,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564952111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/564952111</a>					
	vv		329		329,000			
	vv		konstr.vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		329,000			
33	K	5651651211	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S modif. PMB 25/55-60 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	329,000	394,83	129 899,07	
	vv		329		329,000			
	vv		konstr.vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		329,000			
34	K	5651651211	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 S modif. PMB 25/55-60 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 80 mm	m2	161,000	394,83	63 567,63	
	vv		161		161,000			
	vv		oprava vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		161,000			
35	K	571908111	Kryt vymývaným dekoračním kamenivem (kačirkem) tl. 200 mm	m2	6,700	629,00	4 214,30	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/571908111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/571908111</a>					
	vv		6,7		6,700			
	vv		dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		6,700			
36	K	573111111	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2	m2	329,000	19,70	6 481,30	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/573111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/573111111</a>					
	vv		329		329,000			
	vv		konstr.vozovky					
	vv		Součet		329,000			
37	K	5732111081	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,35 kg/m2	m2	329,000	10,40	3 421,60	
	vv		329		329,000			
	vv		konstr. vozovky					
	vv		Součet		329,000			
38	K	5732111081	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,35 kg/m2	m2	161,000	10,40	1 674,40	
	vv		161		161,000			
	vv		oprava vozovky					
	vv		Součet		161,000			
39	K	5732111091	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,45 kg/m2	m2	161,000	12,70	2 044,70	
	vv		161		161,000			
	vv		oprava vozovky					
	vv		Součet		161,000			
40	K	5771441411	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 S PMB 45/80- 65(ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	329,000	362,90	119 394,10	
	vv		329		329,000			
	vv		konstr. vozovky ,dle výpisu hl. výměr					
	vv		Součet		329,000			
41	K	5771441411	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 S PMB 45/80- 65(ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	161,000	362,90	58 426,90	
	vv		161		161,000			
	vv		oprava vozovky , dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		161,000			
42	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	355,000	696,00	247 080,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/591211111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/591211111</a>					
	vv		355		355,000			
	vv		vjezd					
	vv		dle výpisu hl.výměr					
	vv		Součet		355,000			
43	M	58381007	kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10	m2	362,100	542,00	196 258,20	CS ÚRS 2023 02
	vv		355*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		362,100			
	vv		Součet		362,100			
44	K	591211111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z kameniva těženého	m2	64,000	696,00	44 544,00	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/591211111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/591211111</a>					
	vv		64		64,000			
	vv		chodn.přejezd , dle výpisu hl.výměr					



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				64,000	
45	M	58381014	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x8cm, sv.šedá	m <sup>2</sup>	65,280	2 212,00	144 399,36	CS ÚRS 2023 02
	VV		64*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		65,280			
	VV		Součet		65,280			
46	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva	m <sup>2</sup>	779,000	772,00	601 388,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/591411111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/591411111</a>					
	VV		779		779,000			
	VV		chodník , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		779,000			
47	M	58381005	kostka dlažební mozaika žula 4/6 šedá	m <sup>2</sup>	794,580	433,00	344 053,14	CS ÚRS 2023 02
	VV		779*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		794,580			
	VV		Součet		794,580			
48	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	13,000	422,00	5 486,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211110">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211110</a>					
	VV		13		13,000			
	VV		kontrast pás BUS , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		13,000			
49	M	59245012	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm barevná	m <sup>2</sup>	13,390	370,00	4 954,30	CS ÚRS 2023 02
	VV		13*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		13,390			
	VV		Součet		13,390			
50	K	596211130	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	32,500	474,00	15 405,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211130">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211130</a>					
	VV		32,5		32,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		32,500			
51	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m <sup>2</sup>	33,475	517,00	17 306,58	CS ÚRS 2023 02
	VV		32,5*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		33,475			
	VV		Součet		33,475			
52	K	596211130	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny C, pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	45,000	474,00	21 330,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211130">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211130</a>					
	VV		45		45,000			
	VV		vodící pás - přecházení					
	VV		Součet		45,000			
53	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m <sup>2</sup>	45,900	517,00	23 730,30	CS ÚRS 2023 02
	VV		45*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		45,900			
	VV		Součet		45,900			
54	K	596211231	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny C, pro plochy přes 50 do 100 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	123,000	415,00	51 045,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211231">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596211231</a>					
	VV		123		123,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		123,000			
55	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m <sup>2</sup>	125,460	567,00	71 135,82	CS ÚRS 2023 02
	VV		123*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		125,460			
	VV		Součet		125,460			
56	K	596811120	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší s vyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m s ložem z kameniva těženého tl. do 30 mm velikostí dlaždic do 0,09 m <sup>2</sup> (bez zámku), pro plochy do 50 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	52,000	393,00	20 436,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596811120">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/596811120</a>					
	VV		52		52,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		52,000			
57	M	59246115	dlažba hladká 250/250 mm	m <sup>2</sup>	53,560	286,33	15 335,83	CS ÚRS 2023 02
	VV		52*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		53,560			
	VV		Součet		53,560			
		D 8	Trubní vedení				44 302,00	
58	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštinového jednostranného, tuhost třídy SN 10 DN 160	m	44,500	374,00	16 643,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871315231">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/871315231</a>					
	VV		5,5+39		44,500			
	VV		Součet		44,500			
59	K	877310320	Montáž nalepovacích odboček DN 150 vč.vývrtu	kus	7,000	459,00	3 213,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877310320">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/877310320</a>					
	VV		1+6		7,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7,000			
60	M	28617205R	odbočka kanalizační nalepovací DN 150	kus	7,000	1 238,00	8 666,00	
61	K	895941101R	Osazení vpusti kanalizační chodníkové kompletní	kus	1,000	8 680,00	8 680,00	
	VV		1		1,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		1,000			
62	M	59221659R	uliční vpust chodníková	kus	1,000	4 600,00	4 600,00	
63	K	8994311211	Výšková úprava šoupat	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 699 139,57	
64	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	1 276,00	2 552,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/914111111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/914111111</a>					
	VV		2		2,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		2,000			
65	M	404456541	informativní značky zónové IZ5a	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
66	M	404456542	informativní značky zónové IZ5 b	kus	1,000	2 150,00	2 150,00	
67	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	2 050,00	4 100,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/914511112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/914511112</a>					
	VV		2		2,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		2,000			
68	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	693,00	1 386,00	CS ÚRS 2023 02
69	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	2,000	642,00	1 284,00	CS ÚRS 2023 02
70	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	2,000	101,00	202,00	CS ÚRS 2023 02
71	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	2,000	24,70	49,40	CS ÚRS 2023 02
72	K	915223121	Orientační prvky pro nevidomé z plastu na pozemních komunikacích a komunikacích pro pěší vodící linie na přechodu šířky 170 mm	m	56,250	637,00	35 831,25	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/915223121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/915223121</a>					
	VV		4,5/0,08		56,250			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		56,250			
73	K	916111123	Osazení silničních obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou z drobných kostek s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky	m	356,000	221,00	78 676,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916111123">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916111123</a>					
	VV		356		356,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		356,000			
74	M	58381015	kostka řezanoštipaná dlažební žula 10x10x10cm	m <sup>2</sup>	35,600	2 478,00	88 216,80	CS ÚRS 2023 02
	VV		356*0,1 *Přepočtené koeficientem množství		35,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<b>Součet</b>				35,600	
75	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	538,000	389,00	209 282,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916131213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916131213</a>					
	VV		538		538,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		538,000			
76	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm vč. obloukových	m	548,760	170,00	93 289,20	CS ÚRS 2023 02
	VV		538*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		548,760			
	VV		Součet		548,760			
77	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	104,000	371,00	38 584,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916231213">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916231213</a>					
	VV		104		104,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		104,000			
78	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm vč. obloukových	m	106,080	114,00	12 093,12	CS ÚRS 2023 02
	VV		104*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		106,080			
	VV		Součet		106,080			
79	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	356,000	378,00	134 568,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916241113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916241113</a>					
	VV		356		356,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		356,000			
80	M	58380004	obrubník kamenný žulový přímý 1000x250x200mm	m	363,120	1 150,00	417 588,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		356*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		363,120			
	VV		Součet		363,120			
81	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15	m	473,000	369,00	174 537,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916331112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916331112</a>					
	VV		473		473,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		473,000			
82	M	59217011	obrubník betonový zahradní 500x50x200mm	m	477,730	80,00	38 218,40	CS ÚRS 2023 02
	VV		473*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		477,730			
	VV		Součet		477,730			
83	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	26,820	3 120,00	83 678,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916991121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/916991121</a>					
	VV		(538+356)*0,3*0,1		26,820			
	VV		Součet		26,820			
84	K	919411111	Čelo šikmé propustku včetně římsy z betonu prostého bez zvláštních nároků na prostředí, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	12 700,00	25 400,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919411111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919411111</a>					
85	K	919521110	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 300 mm	m	7,000	1 350,00	9 450,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919521110">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919521110</a>					
	VV		7		7,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		7,000			
86	M	592220201	trouba ŽB hrdlová DN 300 šikmá čela	m	2,020	1 540,00	3 110,80	
	VV		2*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		2,020			
	VV		Součet		2,020			
87	M	59222020	trouba ŽB hrdlová DN 300	m	5,000	1 540,00	7 700,00	CS ÚRS 2023 02
88	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	1,255	5 360,00	6 726,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919535557">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/919535557</a>					
	VV		(0,5*0,5-3,14*0,15*0,15)*7		1,255			
	VV		Součet		1,255			
89	K	935932411	Odvodňovací polymerbetonový pro třídu zatížení D 400 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem mřížovým z pozinkované oceli	m	31,500	4 420,00	139 230,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/935932411">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/935932411</a>					
	VV		31,5		31,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		31,500			
90	K	935932611	Odvodňovací polymerbet. žlab vpusť s kalovým košem pro žlab vnitřní šířky 100 mm	kus	6,000	3 987,00	23 922,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/935932611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/935932611</a>					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
91	K	938902205	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna přes 400 mm a objemu nánosů přes 0,15 do 0,30 m3/m	m	50,000	331,00	16 550,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/938902205">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/938902205</a>					
	VV		50		50,000			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		50,000			
92	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	14,400	2 101,00	30 254,40	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/961044111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/961044111</a>					
	VV		12*1,2*0,5*2		14,400			
	VV		čela propustků , dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		14,400			
93	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm	m	42,500	432,00	18 360,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966008112">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/966008112</a>					
	VV		42,5		42,500			
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet		42,500			
D 997			<b>Přesun sutě</b>				153 291,83	
94	K	997221551	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypaných materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	242,340	59,00	14 298,06	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221551">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221551</a>					
	VV		577*0,098		56,546			
	VV		577*0,322		185,794			
	VV		Součet		242,340			
95	K	997221559	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Přilpatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 392,760	1,30	4 410,59	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221559</a>					
	VV		242,34*14		3 392,760			
	VV		Součet		3 392,760			
96	K	997221561	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	81,122	59,00	4 786,20	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221561">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221561</a>					
	VV		323,463		323,463			
	VV		-56,546-185,795		-242,341			
	VV		odpoč. živice a fréz. drti					
	VV		Součet		81,122			
97	K	997221569	Vodorovná doprava sutě bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Přilpatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 135,708	1,30	1 476,42	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221569">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221569</a>					
	VV		81,122*14		1 135,708			
	VV		Součet		1 135,708			
98	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředek pro vodorovnou dopravu sutě	t	242,340	19,00	4 604,46	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221611</a>					
	VV		242,34		242,340			
	VV		Součet		242,340			
99	K	997221612	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	81,122	19,00	1 541,32	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221612">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221612</a>					
	VV		81,122		81,122			
	VV		Součet		81,122			
100	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	29,600	108,00	3 196,80	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221615">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/997221615</a>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV	14,4*2,0				28,800		
	VV	šela						
	VV	20*0,04				0,800		
	VV	obruby						
	VV	Součet				29,600		
101	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	51,522	2 250,00	115 924,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221625">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221625</a>						
	VV	81,122				81,122		
	VV	-29,6				-29 600		
	VV	Součet				51,522		
102	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	56,546	54,00	3 053,48	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/997221875</a>						
	VV	577*0,098				56,546		
	VV	frézov.drť 577*0,322=185,794 ( bez poplatku - skládka SUS )						
	VV	Součet				56,546		
	D	998	Přesun hmot				261 424,50	
103	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 009,361	259,00	261 424,50	CS ÚRS 2023 02
	Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998223011</a>						

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt:  
**SKA7210 - Vedlejší a ostatní náklady SO 105**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:  
██████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2024

IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13890450  
DIČ: CZ5651090258

IČ: 11628626  
DIČ: CZ5501101551

<b>Cena bez DPH</b>			<b>116 400,00</b>
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	116 400,00	21,00%	24 444,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>140 844,00</b>

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )  
Objekt: SKA7210 - Vedlejší a ostatní náklady SO 105  
Místo:  
Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024  
Projektant: Projektční kancelář  
Inq. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>116 400,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	116 400,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	83 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	2 300,00
VRN4 - Inženýrská činnost	6 500,00
VRN7 - Provozní vlivy	24 100,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

SKA7210 - Vedlejší a ostatní náklady SO 105

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**116 400,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

116 400,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

83 500,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení , zaměření	ks	1,000	32 000,00	32 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/012103000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012103000)

2	K	012203001	Vytyčení stáv. inženýrských sítí	ks	1,000	14 500,00	14 500,00	
---	---	-----------	----------------------------------	----	-------	-----------	-----------	--

3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	ks	1,000	34 000,00	34 000,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/012303000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012303000)

4	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/012403000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/012403000)

5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/013254000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/013254000)

D VRN3 Zařízení staveniště

2 300,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění , oplocení , zabezpečení , náklady na stav.buňky ,mobil. WC ,energie pro ZS	ks	1,000	2 300,00	2 300,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/030001000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/030001000)

D VRN4 Inženýrská činnost

6 500,00

7	K	043002000	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou nad rámec KZP dle požadavku investora	ks	1,000	6 500,00	6 500,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/043002000](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/043002000)

D VRN7 Provozní výlvy

24 100,00

8	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	ks	1,000	24 100,00	24 100,00	CS ÚRS 2023 02
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

Online PSC [https://podminky.urs.cz/item/CS\\_URS\\_2023\\_02/072103001](https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/072103001)

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:  
**SKA7211 - SO 401 Veřejné osvětlení**

KSO:  
Místo:  
Zadavatel:  
SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:  
██████████

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 13. 5. 2024

IČ: 00085031  
DIČ: CZ00085031

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 13890450  
DIČ: CZ5651090258

IČ: 11628626  
DIČ: CZ5501101551

<b>Cena bez DPH</b>			<b>257 899,73</b>
DPH základní snižovaná	Základ daně 257 899,73 0,00	Sazba daně 21,00% 12,00%	Výše daně 54 158,94 0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>312 058,67</b>
<b>v CZK</b>			

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt: SKA7211 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024

Projektant: Projektční kancelář  
Ing. Škubalová

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>257 899,73</b>
M - Práce a dodávky M	257 899,73
21-M - Elektromontáže	43 378,70
22-M - Materiál	23 687,24
23-M - Dodávka zařízení	5 747,54
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	170 566,25
58-M - Revize	14 520,00



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Pofičí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

SKA7211 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projektční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová  
Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>257 899,73</b>	
D M Práce a dodávky M							257 899,73	
D 21-M Elektromontáže							43 378,70	
1	K	210100089	Ukončení zem. vodičů FeZn 10 mm	kus	3,000	181,50	544,50	
2	K	210100090	Odpojení svtáv. zem. vodičů FeZn 10 mm	kus	3,000	110,00	330,00	
3	K	210100091	Ukončení kab. do 3 x 1,5 mm2	kus	2,000	111,10	222,20	
4	K	210100092	Odpojení stáv. kab. do 3 x 1,5 mm2	kus	2,000	55,00	110,00	
5	K	210100093	Ukončení kab. do 3 x 4 mm2	kus	4,000	111,10	444,40	
6	K	210100094	Odpojení stáv. kab. do 3 x 4 mm2	kus	4,000	55,00	220,00	
7	K	210100095	Opětovná montáž - překládaný stožár ocel. bezpatic	kus	1,000	18 150,00	18 150,00	
8	K	210100131	Uzem. vedení v zemi FeZn pr. 10 mm vč. svorek a propoj.	m	98,000	66,00	6 468,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100131</a>								
9	K	210100135	CYKY 3J x 4 mm2	m	102,000	28,60	2 917,20	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100135</a>								
10	K	210100137	Opětovná montáž stýv. výjok. svítidla	ks	1,000	880,00	880,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100137">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100137</a>								
11	K	210100139	Demontáž - překládaný stožár ocel. bezpatic	kus	1,000	6 820,00	6 820,00	
12	K	210100141	Demont. stáv. uzem. vedení v zemi FeZn	m	50,000	49,50	2 475,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100141</a>								
13	K	210100146	Demont. CYKY 3 x 4 mm2 ( VU )	m	50,000	22,00	1 100,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100146">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100146</a>								
14	K	210100148	Demont. stáv. výbojového svítidla	ks	1,000	242,00	242,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100148">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100148</a>								
15	K	210100151	Podružný materiál 5 %	kus	1,000	2 046,17	2 046,17	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100151</a>								
16	K	210100151	PPV elektromontáže 1 %	kus	1,000	409,23	409,23	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210100151</a>								
D 22-M Materiál							23 687,24	
17	K	220000002	folie z PE š. 330 mm	m	90,000	6,60	594,00	
18	K	220000003	trubka PVC ohebná pr. 40	m	98,000	35,20	3 449,60	
19	K	220000004	dvouplášť. chránička pr. 110	m	42,000	74,80	3 141,60	
20	K	220000005	CYKY 3J x 4 mm2	m	102,000	50,60	5 161,20	
21	K	220000006	FeZn prům. 10mm	m	98,000	90,20	8 839,60	
22	K	220000012	kopaný písek	m3	4,890	511,50	2 501,24	
D 23-M Dodávka zařízení							5 747,54	
23	K	230000001	betonový žlab	m	6,000	902,00	5 412,00	
24	K	230000002	doprava dodávek 5,2 %	ks	1,000	281,42	281,42	
25	K	230000003	Přesun dodávek 1 %	ks	1,000	54,12	54,12	
D 46-M Zemní práce při extr. mont. pracích							170 566,25	
26	K	460010016	Vytyčení trasy vedení vzdušného (nadzemního) silového v terénu nepřehledném nn	km	0,090	49 500,00	4 455,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460010016">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460010016</a>								
27	K	460010025	Vytyčení trasy inženýrských sítí v zastavěném prostoru	km	0,200	44 000,00	8 800,00	CS ÚRS 2023 02
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460010025">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460010025</a>								
28	K	460020001	přídavný výkop pro uloř. uzem. vodiče	m3	0,690	913,00	629,97	
29	K	460020002	výkop pro pouzdrové základy stožárů	ks	1,000	2 354,00	2 354,00	
30	K	460020003	podbeton. a přebeton chrániček	m3	2,100	3 982,00	8 362,20	
31	K	460020004	obeton. pouzdrového základu	m3	0,330	3 982,00	1 314,06	
32	K	460020005	beton. prstenec - pouzdr. základ	m3	0,020	3 982,00	79,64	
33	K	460020006	pouzdr. základ pro stožár VO	ks	1,000	3 080,00	3 080,00	
34	K	460020007	Snalořání výkopku - odvoz zeminy na skládku	m3	7,290	1 045,00	7 618,05	
35	K	460020011	kabel.rýha 35 cm / 90 , zem tř.3	m	61,000	352,00	21 472,00	
36	K	460020012	odkopání stáv. kabelů	m	50,000	506,00	25 300,00	
37	K	460020013	kabel.rýha 50 cm / 120 , zem tř.3	m	21,000	748,00	15 708,00	
38	K	460020014	přídavný výkop pro uloř. uzem. vodiče	m3	0,690	913,00	629,97	
39	K	460020016	zatař. protah. lona do rezerv. chrániček	m	45,000	38,50	1 732,50	
40	K	460020017	kabel. loře z písku rýha 35 cm 2 x 10 cm	m	69,000	149,60	10 322,40	
41	K	460020018	kfolie výstrař. PVC š. 33 cm	m	90,000	6,60	594,00	
42	K	460020019	beton. korýtko kříření FeZn s plynem	ks	2,000	704,00	1 408,00	
43	K	460020021	trubka PVC ohebná pr. 40	m	98,000	27,50	2 695,00	
44	K	460020022	dvouplášť. chránička pr. 110	m	42,000	33,00	1 386,00	
45	K	460020023	ruční zához rýh 35/90 zem. tř.3 vč. hutnění	m	69,000	96,80	6 679,20	
46	K	460020024	ruční zához kab. rýh po odkop. stáv. kabelů demont. vč. hutnění	m	70,000	96,80	6 776,00	
47	K	460020025	ruční zához rýh 50/120 zem. tř.3 vč. hutnění	m	21,000	136,40	2 864,40	
48	K	460020026	ruční zához přídav. výkopku pro uloř. zem. vodiče vč. hutnění	m	0,690	220,00	151,80	
49	K	460020031	Odvoz zeminy a čist. kameniva do 1 km	m3	7,290	715,00	5 212,35	
50	K	460020032	Odvoz zeminy a čist. kameniva za dalších 15 km	m3	109,350	26,40	2 886,84	
51	K	460020033	úprava povrchu zákł. osv. bodů	m2	2,200	792,00	1 742,40	
52	K	460020034	provizor. úprava terénu vč. zhutnění	m2	34,650	38,50	1 334,03	
53	K	460020041	geodet. zaměření kabel. trasy VO	km	0,090	99 880,00	8 989,20	
54	K	460020042	poplatek za ulořzení zeminy na skl.	t	13,120	352,00	4 618,24	
55	K	460020048	utěsnění rezerv. trubek v podchodech	ks	4,000	126,50	506,00	
56	K	460020049	demont. stáv. pouzdr. zákł. pro stožár VO	ks	1,000	1 210,00	1 210,00	
57	K	460020051	Podružný materiál 5 %	ks	1,000	8 045,00	8 045,00	
58	K	460020052	PPV zemních prací 1 %	ks	1,000	1 610,00	1 610,00	
D 58-M Revize							14 520,00	
59	K	580000001	Celk. prohl. el. zařízení a vyřhot. rev. zprávy	kus	1,000	14 520,00	14 520,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

**SKA7212 - SO 801 Sadové úpravy**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Projektční kancelář Ing.Škubalová

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 5. 2024

IČ:

00085031

DIČ:

CZ00085031

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

13890450

DIČ:

CZ5651090258

IČ:

11628626

DIČ:

CZ5501101551

---

**Cena bez DPH**

**768 352,70**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	768 352,70	21,00%	161 354,07
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**929 706,77**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: II-117 Lipnice - Spálené Poříčí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt: **SKA7212 - SO 801 Sadové úpravy**

Místo:

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 13. 5. 2024

Projektant: Projektční kancelář

Inq. Škubalová

Zpracovatel: █████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>768 352,70</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	628 912,70
1 - Zemní práce	621 901,35
998 - Přesun hmot	7 011,35
M - Práce a dodávky M	139 440,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	139 440,00

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-117 Lipnice - Spálené Pofičí , ( úsek IV , úsek V )

Objekt:

SKA7212 - SO 801 Sadové úpravy

Místo:

Datum: 13. 5. 2024

Zadavatel: SÚS PK, příspěvková organizace

Projektant: Projekční kancelář

Uchazeč: Vyplň údaj

Ing. Škubalová

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>768 352,70</b>		
<b>D HSV Práce a dodávky HSV</b>							<b>628 912,70</b>		
<b>D 1 Zemní práce</b>							<b>621 901,35</b>		
1	K	111155311	Štěpkování s naložením na dopravní prostředek a odvozem do 20 km - drcení ořezaných větví strojně	m3	26,000	715,00	18 590,00		
2	K	11211141R	Odstranění porostu keřů	m2	2,000	41,80	83,60		
3	K	112151313	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezné ploše pařezu přes 300 do 400 mm	kus	3,000	495,00	1 485,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151313">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151313</a>									
4	K	112151314	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezné ploše pařezu přes 400 do 500 mm	kus	2,000	2 750,00	5 500,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151314">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151314</a>									
5	K	112151316	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezné ploše pařezu přes 600 do 700 mm	kus	1,000	6 050,00	6 050,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151316">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151316</a>									
6	K	112151317	Pokácení stromu postupně bez spouštění částí kmene a koruny o průměru na fezné ploše pařezu přes 700 do 800 mm	kus	1,000	8 250,00	8 250,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151317">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112151317</a>									
7	K	112201113	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezné ploše přes 300 do 400 mm	kus	3,000	440,00	1 320,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201113</a>									
8	K	112201114	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezné ploše přes 400 do 500 mm	kus	2,000	1 650,00	3 300,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201114</a>									
9	K	112201116	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezné ploše přes 600 do 700 mm	kus	1,000	4 950,00	4 950,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201116">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201116</a>									
10	K	112201117	Odstranění pařezu v rovině nebo na svahu do 1:5 o průměru pařezu na fezné ploše přes 700 do 800 mm	kus	1,000	4 950,00	4 950,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201117">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/112201117</a>									
51	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 905,000	23,50	68 267,50	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181411131">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181411131</a>									
52	K	181951113	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 bez ztuhnutí	m2	2 905,000	17,90	51 999,50	CS ÚRS 2024 01	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181951113">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/181951113</a>									
11	K	183101221	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině skupiny 1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,40 do 1,00 m3	kus	6,000	825,00	4 950,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/183101221">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/183101221</a>									
12	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	576,000	5,50	3 168,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/183403114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/183403114</a>									
13	K	184102114	Výsadba dřeviny s balím do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm	kus	4,000	1 265,00	5 060,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184102114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184102114</a>									
14	M	02650431	Tilia Platyphylas	kus	4,000	7 150,00	28 600,00	CS ÚRS 2023 02	
15	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	4,000	88,00	352,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184215133">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184215133</a>									
16	M	60591257	kůl vyvazovací dřeviny impregnovaný D 8cm dl 3m	kus	12,000	159,50	1 914,00	CS ÚRS 2023 02	
VV 4*3 "Přepočtené koeficientem množství							12,000		
VV Součet							12,000		
17	M	605913201	příčka z puleň frézov. kulatiny , dl. 50 cm	ks	12,000	24,20	290,40		
18	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy u solitěrných dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m	kus	4,000	49,50	198,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184215411">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184215411</a>									
19	K	184800201R	Oprava stáv.kotvení stromů délky kůlů 2 - 3 m vč. použitých materiálů	kus	12,000	110,00	1 320,00		
VV 4*3							12,000		
VV 3 x opak/strom , vč. odstranění kotvení - rozvoj péče									
VV Součet							12,000		
20	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitěrných v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	4,000	60,50	242,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184801121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184801121</a>									
21	K	184801121	Ošetření vysazených dřevin solitěrných v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	12,000	82,50	990,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184801121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184801121</a>									
VV 4*3							12,000		
VV rozvoj.péče , 3 x opak/strom									
VV Součet							12,000		
22	K	18480299R	Vytýčení výsady před jejich založením	ks	1,000	165,00	165,00		
23	K	184813001R	Instalace PE chráničky na bázi kmene	kus	4,000	16,50	66,00		
24	M	34571020R	perfor. chránička k ochraně paly kmene před poškoz. strun.sekačkou	ks	4,000	121,00	484,00		
25	M	34571029R	úvazek bavlněný š. 3 cm	m	7,000	330,00	2 310,00		
26	K	184813009R	Přesadba stáv.sazenice lípy o obvodu kmínku 7 cm na nové stanoviště se zalitím	kus	1,000	1 705,00	1 705,00		
27	K	18481301R	Ošetření stromů při případném poškození certifikovaným arboristou	kus	1,000	110,00	110,00		
28	K	184813132	Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 Jehličnatých, výšky přes 70 cm	100 kus	4,000	100,00	400,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184813132">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184813132</a>									
29	M	25235001	bílý, biolog.odbouratelný nátěr	kg	0,400	495,00	198,00	CS ÚRS 2023 02	
30	M	2523000R	půdní kondicioner 300 g/strom	ks	4,000	462,00	1 848,00		
31	K	184813212	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	365,500	132,00	48 246,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184813212">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184813212</a>									
32	K	184813252	Odstranění ochranného oplocení kořenové zóny stromu v rovině nebo na svahu do 1:5, výšky přes 1500 do 2000 mm	m	365,500	55,00	20 102,50	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184813252">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184813252</a>									
33	K	184852321	Řez stromů prováděný lezeckou technikou výchovný (S-RV) špičáky a keřové stromy, výšky do 4 m	kus	12,000	27,50	330,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184852321">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184852321</a>									
VV 12							12,000		
VV rozvoj.péče , 2 x opak/strom									
VV Součet							12,000		
34	K	184853511	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch strojně o výměře jednotlivé přes 20 m2 postřikem na šířku v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 905,000	3,30	9 586,50	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184853511">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184853511</a>									
VV 2905							2 905,000		
VV Součet							2 905,000		
35	M	25234001	herbicid totální systémový neselektivní	litr	1,700	495,00	841,50	CS ÚRS 2023 02	
36	K	184911111	Znovuuváznání dřeviny jedním úvazkem ke stávajícímu kůlu	kus	8,000	27,50	220,00	CS ÚRS 2023 02	
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184911111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184911111</a>									
VV 8							8,000		
VV rozvoj.péče , 2 x opak/strom									
VV Součet							8,000		
37	M	34571029R	úvazek bavlněný š. 3 cm	m	4,000	19,80	79,20		
38	K	184911421	Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,000	71,50	286,00	CS ÚRS 2023 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184911421">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/184911421</a>					
	VV		4			4,000		
	VV		Součet			4,000		
39	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,400	1 265,00	506,00	CS ÚRS 2023 02
40	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	290,500	980,00	284 690,00	CS ÚRS 2023 02
	VV		2905*0,1			290,500		
41	K	185802114	Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám	t	0,001	27 500,00	27,50	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185802114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185802114</a>					
42	M	25191155	plně tablet. hnojivo s postup .uvolňováním živin	ks	20,000	3,30	66,00	CS ÚRS 2023 02
43	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázové v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	2 905,000	4,95	14 379,75	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185803111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185803111</a>					
44	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	6,000	385,00	2 310,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185804311">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185804311</a>					
45	K	185804311	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2	m3	7,200	385,00	2 772,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185804311">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185804311</a>					
	VV		7,2			7,200		
	VV		rozvoj.péče					
	VV		Součet			7,200		
46	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	7,200	132,00	950,40	CS ÚRS 2023 02
47	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	6,000	385,00	2 310,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185851121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185851121</a>					
48	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	6,000	385,00	2 310,00	CS ÚRS 2023 02
49	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	7,200	385,00	2 772,00	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185851121">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/185851121</a>					
	VV		7,2			7,200		
	VV		rozvoj.péče					
	VV		Součet			7,200		
D	998		Přesun hmot				7 011,35	
50	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m	t	11,589	605,00	7 011,35	CS ÚRS 2023 02
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998231311">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2023_02/998231311</a>					
D	M		Práce a dodávky M				139 440,00	
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				139 440,00	
53	K	460551111	Rozprostření a urovnání ornice ručně včetně přemístění hromad nebo dočasných skládek na místo spotřeby ze vzdálenosti do 3 m při souvislé ploše, tl. vrstvy do 20 cm	m2	2 905,000	48,00	139 440,00	CS ÚRS 2024 01
			Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460551111">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_01/460551111</a>					
	VV		2905			2 905,000		
	VV		rozhrnutí substrátu					
	VV		Součet			2 905,000		

## Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka:	
Název:	II/117 Lipnice - Spálené Poříčí (etapa IV a V)
Zadávací řízení:	Otevřené řízení - podlimitní
Zadavatel č. 1	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
Zadavatel č. 2	
Název:	Město Spálené Poříčí
IČO:	00257249
Dodavatel:	
Název:	ROBSTAV k.s.
IČO:	27430774

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

poddodavatel č. 1	
Název:	SYNNYMONT s.r.o.
Sídlo:	Tyršovo náměstí 221, 267 24 Hostomice pod Brdy
IČO:	29008841
Část VZ, již má plnit:	Veřejné osvětlení
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	257.899,73 č
poddodavatel č.2	
Název:	Mgr. Zdeňka Langerová
Sídlo:	Koperníkova 917/20, 301 00 Plzeň
IČO:	67892221
Část VZ, již má plnit:	Sadové úpravy
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	454.167,10 Kč
poddodavatel č. 3	
Název:	SAFEROAD Czech Republic, s.r.o.
Sídlo:	Plzeňská 666, 330 21 Líně
IČO:	25229761
Část VZ, již má plnit:	DZ, VDZ, DIO
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	504.088,15 Kč

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

Datum zpracování nabídky:	19.06.2024
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	143 0 ROBSTAV k.s. Ing. Radek Kozák, jednatel k