



## Smlouva o dílo – stavební práce

### "II/201 Kralovice - úprava křižovatky ul. Manětínská, Plzeňská tř."

(dále „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 č. 1: 8500007796

číslo smlouvy objednatele č. 2:

číslo smlouvy zhotovitele:

smlouva je uzavřena na základě výsledku zjednodušeného podlimitního řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P23V00000214 (dále jen „zadávací řízení“).

## I. SMLUVNÍ STRANY

### 1.1. Objednatel č. 1:

#### **Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.**

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

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

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted] (dále jen „kontaktní osoba objednatele č. 1“)

(dále jen jako „objednatel č.1“)

### 1.2. Objednatel č.2:

#### **Město Kralovice**

sídlo: Markova tř. 2, 331 41 Kralovice

zastoupený: Ing. Karlem Popelem, starostou

IČO: 00257966 DIČ: CZ00257966

telefon: [redacted]

e-mail: [redacted]

datová schránka: jidbxxn

kontaktní osoba: [redacted]

(dále jen „kontaktní osoba objednatele č.2“)

(dále jen jako „objednatel č.2“)

(společně dále jen „objednatel“, není-li výslovně uvedeno jinak)

### 1.3. 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

zastoupená: Ing. Radek Kozák, jednatel komplementáře

IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774

telefon: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]  
datová schránka: zpixxe9  
kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Radek Kozák, tel. [REDACTED]  
korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: 28.října 68b, 301 00 Plzeň  
dále jen „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/201 Kralovice - úprava křižovatky ul. Manětínská, Plzeňská tř.**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Výstavba nové okružní křižovatky s úpravou stávající silnice II. třídy a místní komunikace ve městě Kralovice v ulici Manětínská a Plzeňská tř. Součástí stavby je přeložka STL plynovodu a výstavba veřejného osvětlení.
- b) zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3 této smlouvy

(dále jen „dílo“)

2.1.1. Stavba zahrnuje tyto stavební objekty, realizované pro objednatele č.1:

- a) SO 110 Komunikace
- b) SO 120 Okružní křižovatka
- c) SO 140 Autobusová zastávka
- d) SO 150 Odvodnění
- e) SO 500 Přeložka plynovodu
- f) VRN Vedlejší rozpočtové náklady (podíl 61%)

(dále jen „část díla pro objednatele č. 1“)

2.1.2. Stavba zahrnuje tyto stavební objekty, realizované pro objednatele č.2:

- a) SO 110.1 Místní komunikace
- b) SO 130 Chodníky
- c) SO 140.1 Autobusová zastávka MK
- d) SO 150.1 Odvodnění MK
- e) SO 400 Veřejné osvětlení
- f) VRN Vedlejší rozpočtové náklady (podíl 39%)

(dále jen „část díla pro objednatele č. 2“)

2.2. Dílo bude provedeno podle a v souladu s

- a) projektovou dokumentací zpracovanou společností BOULA IPK s.r.o. Inženýrská projektová kancelář – dopravní stavby, IČ: 28035461, dále Ing. Petrem Leitlem (veřejné osvětlení) a Ing. Michalem Wollrábem (přeložka STL plynovodu) (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) pravomocným stavebním povolením č.j.: OV/896/22 Tisj ze dne 11.1.2022 s nabytím právní moci dne 12.2.2022 vydané odborem výstavby MěÚ Kralovice;

(všechny uvedené doklady dále jen jako „podklady pro provedení díla“).

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

- 2.3.1. Geodetické zaměření skutečného stavu, provedené v souřadném systému S-JTSK, výškovém systému Bpv. 3. třídě přesnosti a ověřené oprávněným zeměměřičským inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě a se seznamy souřadnic a výšek v ASCII tvaru a předána na CD nosiči a to v počtu 2 CD ve formátu DGN. Zaměření skutečného stavu bude provedeno formou soutisku s katastrální mapou. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována dle pravidel provozní dokumentace technické mapy, která jsou zveřejněna na internetových stránkách <http://dtm.plzensky-kraj.cz/modul-zakazka/verejne-dokumenty>. Zhotovitel je povinen prokázat objednateli splnění podmínek dle věty první předáním „Protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeným Správcem DTM Plzeňského kraje.
  - 2.3.2. Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle příl. 7 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve 4 vyhotoveních.
  - 2.3.3. Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání potvrzeného příslušným katastrálním úřadem v 8 vyhotoveních; geometrický plán bude v souladu s příslušnou technickou mapou daného území, je-li technická mapa vyhotovena.
  - 2.3.4. 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;
- 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 objednatele k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelovým odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelem, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelem.
- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
- 2.9. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelovým předloženou dokumentací, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí

mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a musí splňovat podmínky dle zákona 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 nesmí umožnit, aby se jeho poddodavatelem, jehož prostřednictvím plnil veřejnou zakázku nebo její část, není-li uveden v seznamu poddodavatelů, který zhotovitel předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení, stal dodavatel, který jako účastník zadávacího řízení (nebo jeden z dodavatelů, v případě společné nabídky více dodavatelů) v zadávacím řízení, podal nižší nabídkovou cenu než zhotovitel. Pokud tak neučiní, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši odpovídající rozdílu mezi celkovou nabídkovou cenou zhotovitele v Kč bez DPH a celkovou nabídkovou cenou poddodavatele v Kč bez DPH, kterou tento poddodavatel nabídl jako účastník zadávacího řízení.
- 2.14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 2.15. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.

### III. CENA DÍLA

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

a) **Celkem za dílo bez DPH: 11.862.858,90 Kč**

dále jen „cena díla“

b) Cena díla za část díla pro objednatele č.1 činí bez DPH: **6.621.404,12 Kč**

c) Cena díla za část díla pro objednatele č.2 činí bez DPH: **5.241.454,78 Kč**

- 3.2. DPH bude uplatněno dle platné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Objednatel č.1 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 pro objednatele č. 1 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.

Objednatel č. 2 je pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH).

- 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 a v souladu s čl. XI. odst. 11.5. této smlouvy.
- 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 takovouto osobou smluvně ošetřen vstup na pozemek s právem provedení stavby (z tohoto smluvního vztahu nevyplývá zhotoviteli žádný závazek spojený s úhradou nájmu nebo jiného poplatku).
- 3.8. Není-li dále stanoveno jinak, je změna ceny díla možná, byla-li potřeba změny vyvolána nepředvídatelnými okolnostmi a tato změna neovlivní celkovou povahu díla.
- 3.9. Objednatel je oprávněn snížit sjednaný rozsah díla a to i bez uvedení důvodu.
- 3.10. V případě, že zhotovitel v průběhu provádění díla shledá nebo při dodržení odborné péče shledat měl a mohl, že pro kompletní provedení díla v souladu s projektem stavby není nezbytné poskytnutí určitého plnění, jež je součástí předmětu díla, resp. by bylo jeho poskytnutí zhotovitelem pro objednatele z objektivního hlediska neúčelné a nadbytečné, je zhotovitel povinen objednatele na takové plnění upozornit a neprovádět takové plnění bez písemného pokynu objednatele k jeho provedení.
- 3.11. Smluvní strany se dohodly, že sjednaný rozsah díla se snižuje v rozsahu položky či části položky (odpovídající množství jednotek) uvedené v rozpočtu o méněpráce dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy. Cena díla bude snížena o cenu méněprací v souladu s jednotkovými cenami z položkového rozpočtu. Toto ustanovení neplatí v případě, že zhotovitel splní povinnost dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy a objednatel na provedení díla v nezměněném rozsahu trvá.
- 3.12. Zhotovitel je povinen provést přesný soupis méněprací dle odst. 3.9. až 3.11. tohoto článku včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k projednání.
- 3.13. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis a tento soupis vč. ocenění a souvisejících relevantních dokumentů (např.: zkoušky, zaměření, odborné posudky, stanovisko autorského dozoru ap.) předložit neprodleně objednateli. Jednotková cena víceprací dle věty první tohoto odstavce se určuje na částku odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací a není-li v soupisu prací příslušná položka obsažena pak se cena víceprací určí cenou položky v aktuálním oficiálním materiálu pro české stavební standardy - Ukazatele průměrné rozpočtové ceny na měrovou a účelovou jednotku pro období, v němž jsou práce realizovány, vydaném společností ÚRS CZ, a.s. se sídlem Tiskařská 257/10, Malešice, 108 00 Praha 10, IČ: 47115645 (dále jen „ÚRS“).
- 3.14. Pro vyloučení všech pochybností se smluvní strany dohodly, že změna rozsahu díla bude vždy písemně odsouhlasena oběma smluvními stranami formou písemného dodatku ke smlouvě.

- 3.15. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství, druhu a ceny provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.

#### **IV. TERMÍNY PLNĚNÍ**

- 4.1. **Termín předání a převzetí staveniště zpravidla:** nejpozději do dvou (2) týdnů od výzvy objednatele (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy), nebude-li dohodnuto jinak.

- 4.2. Konečný termín pro **provedení** díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů: nejpozději **do sedmi (7) měsíců** od předání staveniště.

Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) do **šesti (6) měsíců** od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce jednoho (1) měsíce na předání dokladů požadovaných objednatelem.

Předpoklad zahájení prací 05/2023.

- 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. a jednotlivých částí díla dle odst. 4.5. a 4.6., tj. pro účely stanovení termínu pro provedení díla nebo jeho části 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 č. 1 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 objednatele) 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 objednatele) přizvat příslušného objednatele k účasti na provedení zkoušek kvality díla, a to nejméně 2 pracovní dny před provedením každé jednotlivé zkoušky. Při nesplnění povinnosti dle věty první má příslušný 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 č. 1 či osoba vykonávající technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) objednatele č. 1 (např. zápisem při předání a převzetí stavby). Písemný zápis o KD zajistí objednatel či TDS a to např. ohledně projednávaných skutečností, zejména ohledně zjištěného stavu stavby, zjištěných problémů, požadavků zhotovitele či pokynů objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v den konání KD účast svého stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. KD dny budou probíhat za účasti účastníků, jejichž účast je nezbytná vzhledem k předpokládanému průběhu kontrolního dne, resp. stavu a postupu provádění díla, případně těch, které stanoví objednatel. Zhotovitel je oprávněn přizvat na KD osoby, jejichž účast považuje za nutnou.
  - 6.12. KD povede Zhotovitelem pověřená osoba, kterou Zhotovitel prokázal částečné splnění technických kvalifikačních předpokladů, a to:

stavbyvedoucí  
číslo autorizace ČKAIT

Ing. Radek Kozák

zástupce stavbyvedoucího  
číslo autorizace ČKAIT

V případě změny osoby stavbyvedoucího a/nebo jeho zástupce musí být tato skutečnost bezodkladně písemně oznámena objednateli (s prokazatelným doručením na kontaktní údaje v záhlaví této smlouvy) a uvedena ve stavebním deníku, přičemž takováto změna podléhá vždy



předchozímu souhlasu objednatele. Pokud bude dodržen uvedený postup, změna uvedených osob je možná bez potřeby uzavření dodatku k této smlouvě.

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

## **VII. VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA VĚCI**

- 7.1. Vlastnictví k dílu přechází na objednatele již v průběhu zhotovování díla bez toho, že by docházelo k jeho předání.
- 7.2. Zhotovitel poskytuje objednateli licenci k autorským dílům vzniklým v souvislosti s prováděním díla, a to bezúplatně, bez časového a územního omezení.
- 7.3. Zhotovitel nesmí sjednat ve smlouvách se svými poddodavateli výhradu vlastnictví ve smyslu ustanovení § 2132 o.z., ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.
- 7.4. Bez ohledu na přechod vlastnictví dle čl. VII. odst. 7.1. této smlouvy zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla dle této smlouvy od předání staveniště až do okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla oběma objednateli.
- 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 díla dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy a zapříčiní touto skutečností nepřiznání dotačních prostředků nebo krácení dotačních prostředků poskytnutých objednateli nebo určených k financování provedení díla poskytovatelem dotace.
- 7.8. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které kryje zejména škody na věcech a na zdraví, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši 10 milionů Kč.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít současně sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu stavebně montážních rizik v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které se zejména vztahuje na

škody na stavbě, konstrukci budovaného díla v jakékoliv fázi rozestavěnosti před jeho dokončením, na technologických celcích, na montážních a stavebních strojích a na zařízeních stavenišť, 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 de čl. VII. odst. 7.8. až 7.11. této smlouvy.
- 7.13. Zhotovitel je k výzvě objednatele, učiněné kdykoliv v době od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení, povinen předložit k nahlédnutí originál certifikátu a originál pojistných smluv a předložit nový certifikát k pojistné smlouvě v případě kdy doba provádění díla zhotovitelem přesáhne dobu trvání pojištění dle certifikátu k pojistné smlouvě, předloženého dle čl. VII. odst. 7.12. této smlouvy, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od výzvy objednatele.

## **VIII. STAVEBNÍ DENÍK**

- 8.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, **stavební deník** (stavební deníky) v souladu se stavebním zákonem a příslušným prováděcím předpisem. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě (staveništi). Objednatel a TDS jsou oprávněni do stavebního deníku nahlížet a činit do něj zápisy a zhotovitel je povinen jim toto umožnit.
- 8.2. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku každodenně zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo, zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod.
- 8.3. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího mohou do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, TDS, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
- 8.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, TDS, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 8.5. Jde-li o zápis, ke kterému se má dle požadavku zhotovitele objednatel nebo jím pověřený zástupce vyjádřit, musí zhotovitel učinění takového zápisu včetně jeho znění objednateli písemně oznámit (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatele). Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k takovému zápisu ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů od jeho oznámení.
- 8.6. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro možné vypracování písemných dodatků smlouvy o dílo.
- 8.7. Stavební deník je zhotovitel povinen vést až do odstranění poslední vady a nedodělku z protokolu o předání a převzetí díla.
- 8.8. Stavební deník musí být po celou dobu provádění díla přístupný na staveništi a na vyžádání kteréhokoliv zástupce objednatele bude bezodkladně předložen k nahlédnutí.

## **IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

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

Zhotovitel je povinen nejpozději do skončení přejímacího řízení předat každému 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 třech vyhotoveních)

**9.3. Bez předání všech dokladů vyjmenovaných v čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy nelze považovat dílo za dokončené.**

- 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1. až 2.7. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP a po předání dokladů uvedených v čl. IX. odst. 9.2 této smlouvy a dalších dokladů potřebných pro řádné užívání díla.
- 9.5. O předání dokončeného díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla.
- 9.6. Uzavření dohody o předčasném užívání části díla se nepovažuje za převzetí této části díla.
- 9.7. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční, provozuschopné, způsobilé sloužit svému účelu a bude dosahovat parametrů stanovených projektem stavby. Tam, kde nejsou parametry stanoveny projektem stavby, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých.
- 9.8. Povrch všech pozemků tvořících staveniště bude vyčištěn a uveden do předepsaného stavu v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 4.3. této smlouvy.
- 9.9. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
- 9.10. Objednatel si vyhrazuje právo tzv. ochranné lhůty v délce jednoho kalendářního týdne, který začne běžet prvním dnem po dni předání dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Tato lhůta slouží objednateli ke kontrole předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Po dobu běhu této lhůty objednatel není povinen k převzetí díla. Objednatel je v případě pochybností ohledně obsahu či celistvosti předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy oprávněn tuto lhůtu prodloužit a to i opakovaně.
- 9.11. Převezme-li objednatel dílo s vadami či jinými výhradami (např. nepředání některých dokladů), zavazuje se zhotovitel tyto odstranit nejpozději do termínu uvedeného v předávacím protokolu.
- 9.12. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí jakákoliv odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a Technologickými předpisy.

## **X. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA DÍLO**

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Po této době má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti dle této smlouvy. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 10.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. II. této smlouvy **záruku v délce 5 let**. Po tuto dobu odpovídá za vady, které se na díle vyskytnou.
- 10.3. Záruční doba začíná běžet od data předání a převzetí díla, uvedeného v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 10.4. Zjistí-li objednatel na díle jakékoliv vady, sepíše reklamaci formou protokolu o vadách, který bude obsahovat údaj o vadě, stručný popis zjištěné vady a datum zjištění vady (dále také jako „**Protokol o vadách**“). Bude-li reklamáce uplatněna jinou formou, nestává se tím neplatnou, a vážou se na ni stejné podmínky, jako by byla uplatněna prostřednictvím Protokolu o vadách. Protokol o vadách doručí objednatel prostřednictvím držitele poštovní licence a/nebo elektronickou poštou a/nebo datovou schránkou, případně též osobním doručením, zhotoviteli, a to společně s určením zvoleného nároku z odpovědnosti za vady Díla dle čl. X odst. 10.5. této smlouvy a termínu realizace požadovaného nároku z vad díla. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností smluvní strany sjednávají, že volba nároku z odpovědnosti za vady díla náleží výhradně objednateli. Objednatel prohlašuje, že termín realizace požadovaného nároku z vad díla bude vždy určen jako termín přiměřený, a to s ohledem na povahu a charakter vady a s ohledem na zvolený nárok.
- 10.5. Objednatel je oprávněn:
  - požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění (např. u vad materiálů apod.),
  - požadovat odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
  - požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
  - odstoupit od smlouvy, nebude-li vada na výzvu odstraněna.
- 10.6. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti pracovních dnů po obdržení Protokolu o vadách písemně oznámit objednateli, zda vadu uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že vadu uznává. I v případech, kdy zhotovitel vytknutou vadu díla neuzná a/nebo bude považovat objednatelem stanovený termín realizace zvoleného nároku za nepřiměřený, je zhotovitel povinen vadu díla odstranit vlastním nákladem, a to v závislosti na zvoleném nároku ze strany objednatele. V takovém případě je zhotovitel současně povinen písemně objednatele upozornit, že vzhledem k neuznání vytknuté vady se bude domáhat úhrady nákladů na odstranění vady od objednatele. Postupem podle tohoto článku není dotčeno právo objednatele uplatnit smluvní pokutu za neodstranění vady ve stanoveném termínu.
- 10.7. V případě požadavku objednatele na odstranění vady je zhotovitel povinen ji odstranit v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách a to i v případě, že reklamaci neuznal.
- 10.8. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 10.9. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v reklamaci, a to i když reklamaci neuznal, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy za každý i započatý den prodlení.
- 10.10. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách, je objednatel oprávněn odstranit vadu sám případně pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění v Protokolu vytknuté vady nese zhotovitel i ve sporných případech.
- 10.11. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za reklamovanou vadu nenese zhotovitel odpovědnost, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.

- 10.12. Právo uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla náleží kromě objednatele též budoucímu vlastníku jednotlivých částí díla. Práva vady díla reklamovat a provést volbu mezi nároky je delegováno na správce jednotlivých objektů, který bude vlastníka díla v rámci reklamačních řízení zastupovat.
- 10.13. Ustanovením čl. X odst. 10.4. a násl. není dotčeno právo stran dohodnout se na způsobu a čase odstranění vad jinak, např. i ústně či konkludentně, tj. zejm. v případě kdy zhotovitel vadu uznává a je ochoten ji v dohodnuté lhůtě odstranit.
- 10.14. Po dobu od uplatnění vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží ve vztahu k části díla dotčené vadou záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den; pokud není v důsledku výskytu vady možné dílo užívat, dochází k přerušení běhu záruční doby ve vztahu k celému dílu, a to bez ohledu na to, jaká část díla byla vadou dotčena.

## **XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 11.1. Cena díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy bude uhrazena za splnění níže uvedených platebních podmínek.
- 11.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy na cenu díla v rozsahu neprovedených prací.
- 11.3. Cena díla bude hrazena oběma objednateli, každým samostatně ve vazbě na předmět fakturace dle rozpisu finančních podílů na díle, který je součástí položkového rozpočtu, na základě dílčích, měsíčních faktur vystavených zhotovitelem za uplynulý kalendářní měsíc dle skutečného provedení prací na základě s příslušným objednatelem 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. Objednatel č. 2 bude vystupovat jako osoba povinná k dani a na základě toho dochází k ujednání se zhotovitelem o uplatnění režimu přenesené daňové povinnosti ve vztahu k objednateli č. 2. Ve vztahu k objednateli č. 1 nebude režim přenesené daňové povinnosti uplatňován a zhotovitel bere tuto skutečnost na vědomí a souhlasí s ní. Zhotovitel je povinen se pro účely uplatňování DPH řídit klasifikací CZ - CPA v souladu s § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „ZDPH“) a Pokynem Generálního finančního ředitelství č. GFŘ-D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů. Pokud v souvislosti s poskytnutím stavebních nebo montážních prací klasifikovaných dle předcházející věty, dojde zároveň ke zdanitelnému plnění souvisejícímu s těmito pracemi, bude i toto zdanitelné plnění v režimu přenesené daňové povinnosti.
- 11.6. 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
  - 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
- 11.7. 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 příslušného objednatele. Bez ze strany

- TDS příslušného objednatele 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.
- 11.8. 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.
  - 11.9. Soupis provedených prací a dodávek se považuje za odsouhlasený ze strany příslušného objednatele pouze v případě, je-li podepsán TDS příslušného objednatele.
  - 11.10. Konečné vyúčtování ceny díla je zhotovitel oprávněn provést pouze na základě předávacího protokolu odsouhlaseného a potvrzeného oběma objednateli v souladu s čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
  - 11.11. Splatnost dílčích faktur za provedené práce a dodávky a splatnost konečných faktur se stanovuje v délce 30-ti dnů ode dne doručení každé oprávněně vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti příslušnému objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele.
  - 11.12. 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.
  - 11.13. 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.
  - 11.14. Neuskutečněné hmotné dodávky, práce nebo výkony vč. spotřeby vstupního materiálu není zhotovitel oprávněn fakturovat a objednatel není povinen uhradit.
  - 11.15. 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.
  - 11.16. Jednotlivé dílčí faktury dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy budou objednateli hrazeny v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. b) této smlouvy pro objednatele č. 1 a dle čl. III. odst. 3.1. písm. c) této smlouvy pro objednatele č. 2. Smluvní strany si sjednávají zádržné pro objednatele (pozastávku) ve výši 10 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy.
  - 11.17. 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.
  - 11.18. 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.
  - 11.19. 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.
  - 11.20. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen poskytnout při výkonu finanční kontroly součinnost a poskytnout přístup ke všem dokumentům souvisejícím se zadáním a realizací díla dle této smlouvy, včetně dokumentů podléhajících ochraně podle zvláštních právních předpisů. Za účelem řádného splnění této povinnosti je zhotovitel povinen smluvně zavázat i všechny své případné poddodavatele.

- 11.21. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 5 let ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 11.22. 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. písm. b) této smlouvy pro objednatele č. 1 a 5 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. c) této smlouvy pro objednatele č. 2 (ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy). Objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem předání a převzetí díla dle čl. IX. této smlouvy v případě, že dílo bylo převzato bez výhrad objednatele, případně dnem odstranění poslední výhrady uvedené v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 12.4. Neprodoužení finanční záruky za řádné provedení díla v případě změny termínu dokončení díla, ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy ze strany zhotovitele, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy a k čerpání BZ za řádné provedení díla, a to v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů.
- 12.5. BZ za řádné provedení díla slouží k zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů. Objednatel je na základě předložené BZ za řádné provedení díla oprávněn čerpat finanční prostředky z bankovní záruky za řádné provedení díla zejména v případě, že zhotovitel poruší některou z povinností stanovených touto smlouvou (anebo se smlouvou související) a/nebo některou z povinností stanovených obecně závaznými právními předpisy.
- 12.6. V případě, že objednatel bude chtít využít svého práva a odstoupit od této smlouvy v době, kdy dílo nebylo ještě řádně dokončeno, je objednatel před odstoupením od smlouvy oprávněn čerpat bankovní záruku za řádné provedení díla v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění 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 objednatele, je objednatel povinen čerpané finanční prostředky zhotoviteli vrátit.

**12.7. Finanční záruka za řádné plnění záručních podmínek:**

- kryje finanční nároky objednatele 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 objednatele,
- 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. písm. b) této smlouvy pro objednatele č. 1 a 3 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. c) pro objednatele č. 2 samostatně (ve znění platném ke dni předání díla).

12.9. Finanční záruku za řádné plnění záručních podmínek je zhotovitel povinen objednateli předat. Zhotovitel bere na vědomí, že před splněním povinností dle věty první tohoto článku smlouvy nebude uvolněno zádržné dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.

12.10. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.

12.11. Bankovní záruka za řádné provedení díla i bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek musí být vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy, a dále budou obsahovat tyto podstatné náležitosti:

1. Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiantovi (objednateli) vyplatí bez nutnosti předchozího pokynu ze strany aplikanta (zhotovitele), bez námitek či omezujících podmínek a bez prověřování právního důvodu nároku, na základě prohlášení beneficianta (objednatel) o nesplnění povinností plynoucích ze smlouvy či zákona, jakoukoliv sumu do výše záruční částky.
2. Výzva beneficianta (objednatel) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.
3. Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.
4. V případě, že se vystavená BZ řídí jednotnými pravidly pro záruky vyplatitelnými na požádání č. 758/2010 (dále jen „URDG 758“), tak si beneficiant (objednatel) vyhrazuje právo v textu záruky výslovně požadovat vyloučení aplikace čl. 15a URDG 758 (analogicky se bude postupovat i v případě aplikace pravidel URDG 458/1992, kde je totožná problematika upravena v čl. 20, a jeho aplikace bude muset být v textu záruky také výslovně vyloučena).

**XIII. SMLUVNÍ POKUTY**

13.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) 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. písm. a) této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. IX. odst. 9.11. této smlouvy, tj. s odstraněním vady, nedodělkou 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. písm. a) této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatele).

13.4. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.9. této



- smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.10 této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) 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. 6.9. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.12. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.10. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.13. V případě porušení jakékoliv povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.12. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.14. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplatné pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.15. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.16. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.17. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.
- 13.18. V případě nároků na smluvní pokuty dle tohoto článku se stanoví, že tyto může každý z objednatelů uplatnit samostatně, pokud dojde ze strany zhotovitele k porušení povinnosti souvisejícímu s částí díla náležící do jeho vlastnictví či správy anebo k porušení povinnosti sjednané vůči každému z objednatelů samostatně. V případě ostatních povinností zhotovitele je nárok na zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem společným a nerozdílným nárokem obou objednatelů a zhotovitel se zproští

povinnosti úhradou tomu objednateli, který nárok uplatní, případně úhradou smluvní pokuty oběma objednatelům **v poměru 61:39 (objednatel č.1 : objednatel č.2).**

#### **XIV. ZMĚNA 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 přerušil zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než patnáct (15) pracovních dnů;
  - b) zhotovitel při provádění díla použil výrobky a materiály, které nevykazují minimálně předepsané technické specifikace, technické a uživatelské standardy stavby specifikované projektovou dokumentací, Technologickými předpisy a touto smlouvou;
  - c) zhotovitel pověřil provedením díla poddodavatele v rozsahu, který tato smlouva nepřipouští;
  - d) zhotovitel i přes písemné upozornění objednatele provádí dílo neodborně nebo v rozporu s podklady pro provedení díla nebo v rozporu s pokyny objednatele nebo v rozporu s Technologickými předpisy;
  - e) zhotovitel písemně oznámí objednateli, že není schopen plnit své závazky podle této smlouvy;
  - f) příslušný soud pravomocně rozhodne, že zhotovitel je v úpadku nebo mu úpadek hrozí (tj. vydá rozhodnutí o tom, že se zjišťuje úpadek zhotovitele nebo hrozící úpadek zhotovitele), nebo ve vztahu k zhotoviteli je prohlášen konkurs nebo povolena reorganizace;
  - g) je podán návrh na zrušení zhotovitele podle zák. č. 90/2012 Sb., zákona o obchodních korporacích nebo je zahájena likvidace zhotovitele v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 15.4. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2595 o.z. a § 2591 o.z. ve vztahu k možnosti odstoupení od smlouvy.

15.5. Objednatel si v případě odstoupení od smlouvy na provedení díla před jeho úplným dokončením, vyhrazuje právo uzavřít smlouvu na dílo v rozsahu jeho nesplněné části s dalším účastníkem zadávacího řízení, a to v pořadí, které vyplynulo z původního hodnocení nabídek. Ust. § 125 ZZVZ v tomto případě platí obdobně. Smlouva s novým zhotovitelem bude uzavřena v podobě shodné s touto smlouvou, tj. jednotkové ceny plnění budou odpovídat cenám dle této smlouvy, s výjimkou termínů stanovených pro provádění a dokončení díla, které mohou být v nové smlouvě prodlouženy až o dobu, která odpovídá celkové době pro provedení díla dle původní smlouvy. Již realizované části díla nebudou předmětem nové smlouvy, cena díla dle nové smlouvy bude o již realizované části díla snížena.

## **XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE**

16.1. V případě neplatnosti kteréhokoli ujednání smlouvy nemá tato neplatnost vliv na ujednání ostatní.

16.2. Smluvní strany se zavazují 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 nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „Obecné nařízení“ nebo rovněž „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.

17.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.

17.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.

17.6. Je-li smluvní stranou fyzická osoba, bere na vědomí, že druhá smluvní strana zpracovává její osobní údaje v rozsahu osobních údajů uvedených v tomto dodatku, resp. smlouvě za účelem uzavření a splnění tohoto dodatku, resp. smlouvy, zajištění komunikace smluvních stran při plnění tohoto dodatku, resp. smlouvy a za účelem případného uplatnění nároků ze smlouvy. Smluvní strana bere na vědomí, že v souvislosti se zpracováním jejich osobních údajů jí vznikají práva uvedená v GDPR a na <http://www.suspk.eu/o-nas/informace-ohledne-gdpr/> a současně potvrzuje, že o těchto právech byla druhou stranou náležitě informována.

## **XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 18.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele č. 1 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 č. 1.
- 18.6. Zhotovitel a objednatel č. 2 jsou povinni 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 č. 1 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 č. 1 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 a to 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 v pěti vyhotoveních, z nichž objednatel č. 1 obdrží dvě vyhotovení, objednatel č. 2 obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno.
- 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.
- 18.13. Objednatel č. 2 prohlašuje, že z jeho strany jsou splněny všechny podmínky pro platnost této smlouvy dle zákona č. 128/2000Sb., o obcích a že uzavření této smlouvy bylo schváleno současně se schválením Smlouvy o společném zadávání veřejné zakázky Usnesením ze čtvrtého zasedání Rady města Kralovice v roce 2023, konaného dne 22. února 2023.

## **XIX. SEZNAM PŘÍLOH**

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

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

*objednatel č. 1 :*

*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*

*objednatel č. 2 :*

---

**Město Kralovice**

Ing. Karel Popel  
starosta  
*podepsáno elektronicky*

|             |  |
|-------------|--|
| Stavba:     | <b>II/201 Kralovice - úprava křižovatky ul. Manětínská, Plzeňská tř.</b> |
| Investor 1: | <b>SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE</b>   |
| Investor 2: | <b>MĚSTO KRALOVICE</b>   |
| Uchazeč:    | <b>ROBSTAV k.s.</b>  |

| <b>REKAPITULACE NÁKLADŮ DLE PD</b> |   |                      |                     |                            |
|------------------------------------|---|----------------------|---------------------|----------------------------|
| SO                                 | Název SO  | Cena bez DPH         | DPH (21%)           | Cena celkem za SO vč. DPH: |
| SO 110                             | Komunikace  | 3 106 277,24         | 652 318,22          | 3 758 595,46               |
| SO 110.1                           | Místní komunikace                                 | 1 153 742,00         | 242 285,82          | 1 396 027,82               |
| SO 120                             | Okružní křižovatka                                | 2 002 875,58         | 420 603,87          | 2 423 479,45               |
| SO 130                             | Chodníky  | 2 389 800,99         | 501 858,21          | 2 891 659,20               |
| SO 140                             | Autobusová zastávka                               | 422 476,99           | 88 720,17           | 511 197,16                 |
| SO 140.1                           | Autobusová zastávka MK                            | 446 082,77           | 93 677,38           | 539 760,15                 |
| SO 150                             | Odvodnění   | 637 220,79           | 133 816,37          | 771 037,16                 |
| SO 150.1                           | Odvodnění MK                                      | 319 241,39           | 67 040,69           | 386 282,08                 |
| SO 400                             | Veřejné osvětlení                                 | 876 907,63           | 184 150,60          | 1 061 058,23               |
| SO 500                             | Přeložka plynovodu                                | 369 033,52           | 77 497,04           | 446 530,56                 |
| VRN                                | Vedlejší rozpočtové náklady                       | 139 200,00           | 29 232,00           | 168 432,00                 |
| <b>CELKEM</b>                      | <b>PD DOPRAVNÍ, VRN A VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY</b> | <b>11 862 858,90</b> | <b>2 491 200,37</b> | <b>14 354 059,26</b>       |

| <b>REKAPITULACE NÁKLADŮ DLE INVESTORŮ</b>  |   |                     |                     |                            |
|--|---|---------------------|---------------------|----------------------------|
| <b>INVESTOR Č. 1 SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE</b> |   |                     |                     |                            |
| SO   | Název SO                                | Cena bez DPH        | DPH (21%)           | Cena celkem za SO vč. DPH: |
| SO 110   | Komunikace                              | 3 106 277,24        | 652 318,22          | 3 758 595,46               |
| SO 120   | Okružní křižovatka                      | 2 002 875,58        | 420 603,87          | 2 423 479,45               |
| SO 140   | Autobusová zastávka                     | 422 476,99          | 88 720,17           | 511 197,16                 |
| SO 150   | Odvodnění                               | 637 220,79          | 133 816,37          | 771 037,16                 |
| SO 500   | Přeložka plynovodu                      | 369 033,52          | 77 497,04           | 446 530,56                 |
| VRN  | Vedlejší rozpočtové náklady [podíl 60%] | 83 520,00           | 17 539,20           | 101 059,20                 |
| <b>CELKEM</b>  |   | <b>6 621 404,12</b> | <b>1 390 494,87</b> | <b>8 011 898,99</b>        |

| <b>INVESTOR Č. 2 MĚSTO KRALOVICE</b> |   |                     |                     |                            |
|--------------------------------------|---|---------------------|---------------------|----------------------------|
| SO                                   | Název SO                                | Cena bez DPH        | DPH (21%)           | Cena celkem za SO vč. DPH: |
| SO 110.1                             | Místní komunikace                       | 1 153 742,00        | 242 285,82          | 1 396 027,82               |
| SO 130                               | Chodníky                                | 2 389 800,99        | 501 858,21          | 2 891 659,20               |
| SO 140.1                             | Autobusová zastávka MK                  | 446 082,77          | 93 677,38           | 539 760,15                 |
| SO 150.1                             | Odvodnění MK                            | 319 241,39          | 67 040,69           | 386 282,08                 |
| SO 400                               | Veřejné osvětlení                       | 876 907,63          | 184 150,60          | 1 061 058,23               |
| VRN                                  | Vedlejší rozpočtové náklady [podíl 40%] | 55 680,00           | 11 692,80           | 67 372,80                  |
| <b>CELKEM</b>                        |   | <b>5 241 454,78</b> | <b>1 100 705,50</b> | <b>6 342 160,28</b>        |

|                             |             |  |                      |                     |                      |
|-----------------------------|-------------|--|----------------------|---------------------|----------------------|
| <b>CELKEM DLE INVESTORŮ</b> | Investor 1: | <b>SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE</b> | <b>6 621 404,12</b>  | <b>1 390 494,87</b> | <b>8 011 898,99</b>  |
| <b>VČETNĚ VRN</b>           | Investor 2: | <b>MĚSTO KRALOVICE</b>   | <b>5 241 454,78</b>  | <b>1 100 705,50</b> | <b>6 342 160,28</b>  |
| <b>CELKEM STAVBA</b>        |             |  | <b>11 862 858,90</b> | <b>2 491 200,37</b> | <b>14 354 059,26</b> |

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 17195

**Stavba:** II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

KSO: CC-CZ:  
Místo: Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: Vyplň údaj  
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH** **10 616 917,75**

|              | Sazba daně | Základ daně          | Výše daně           |
|--------------|------------|----------------------|---------------------|
| DPH základní | 21,00%     | <b>10 616 917,75</b> | <b>2 229 552,73</b> |
| DPH snížená  | 15,00%     | <b>0,00</b>          | <b>0,00</b>         |

|                   |          |            |                      |
|-------------------|----------|------------|----------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>12 846 470,48</b> |
|-------------------|----------|------------|----------------------|

---

**Projektant** **Zpracovatel**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

---

**Objednavatel** **Uchazeč**

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 17195

**Stavba:** II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Místo: Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

| Kód                       | Popis                       | Cena bez DPH [CZK]   | Cena s DPH [CZK]     |
|---------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                             | <b>10 616 917,75</b> | <b>12 846 470,48</b> |
| SO110                     | Komunikace                  | 3 106 277,24         | 3 758 595,46         |
| SO110.1                   | Místní komunikace           | 1 153 742,00         | 1 396 027,82         |
| SO120                     | Okružní křižovatka          | 2 002 875,58         | 2 423 479,45         |
| SO130                     | Chodníky                    | 2 389 800,99         | 2 891 659,20         |
| SO140                     | Autobusová zastávka         | 422 476,99           | 511 197,16           |
| SO140.1                   | Autobusová zastávka - MK    | 446 082,77           | 539 760,15           |
| SO150                     | Odvodnění                   | 637 220,79           | 771 037,16           |
| SO150.1                   | Odvodnění MK                | 319 241,39           | 386 282,08           |
| VRN                       | Vedlejší rozpočtové náklady | 139 200,00           | 168 432,00           |



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO110 - Komunikace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**3 106 277,24**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 3 106 277,24 | 21,00%     | 652 318,22 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 758 595,46**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO110 - Komunikace**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 106 277,24**

HSV - Práce a dodávky HSV

3 106 277,24

|   |              |
|---|--------------|
| 1 - Zemní práce                         | 605 257,09   |
| 2 - Zakládání                           | 164 238,00   |
| 4 - Vodorovné konstrukce                | 66 267,20    |
| 5 - Komunikace pozemní                  | 1 353 402,23 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 589 296,70   |
| 997 - Přesun sutě                       | 175 589,12   |
| 998 - Přesun hmot                       | 152 226,90   |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO110 - Komunikace

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 106 277,24**

D HSV Práce a dodávky HSV

3 106 277,24

D 1 Zemní práce 605 257,09

|            |   |            |  |           |           |        |           |                |
|------------|---|------------|--|-----------|-----------|--------|-----------|----------------|
| 1          | K | 113107224  | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm    | m2        | 1 000,000 | 68,90  | 68 900,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Plocha původní komunikace" 355+623+35+378-391   | 1 000,000 |           |        |           |                |
| 2          | K | 113154264  | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm  | m2        | 290,000   | 79,00  | 22 910,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| VV         |   |            | "Oprava komunikace" 290  | 290,000   |           |        |           |                |
| 3          | K | 113154365  | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm   | m2        | 1 000,000 | 91,00  | 91 000,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113154365">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113154365</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Plocha původní komunikace" 355+623+35+378-391   | 1 000,000 |           |        |           |                |
| 4          | K | 113202111  | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých  | m         | 229,000   | 101,00 | 23 129,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | 309-80   | 229,000   |           |        |           |                |
| 5          | K | 121151103  | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2        | 143,100   | 60,40  | 8 643,24  | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | (1152+263+39+260+450*0,3+459*0,1)-(1391+290+309*0,2)-9   | 143,100   |           |        |           |                |
| VV         |   |            | Součet   | 143,100   |           |        |           |                |
| 6          | K | 122452206  | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3   | m3        | 396,086   | 68,00  | 26 933,85 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Odkop pro konstrukci vozovka" 1152*0,54   | 622,080   |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Odkop pro obruby" (233+217)*0,3*0,54+459*0,1*0,54   | 97,686    |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Ostrůvek" 39*0,67   | 26,130    |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Sanace - poze se souhlasem TDI" (1152+39)*0,5+(233+217)*0,3*0,5+459*0,1*0,5   | 685,950   |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Odpočet původní konstrukce" -(1391*0,6)   | -834,600  |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Odpočet MK"-201,16  | -201,160  |           |        |           |                |
| VV         |   |            | Součet   | 396,086   |           |        |           |                |
| 7          | 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        | 66,400    | 665,00 | 44 156,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Rýha trativod" 372*0,5*0,4-8  | 66,400    |           |        |           |                |
| 8          | K | 162751137R | 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 dle možností zhotovitele | m3        | 462,486   | 196,00 | 90 647,26 |                |
| VV         |   |            | "Odkopávky, rýhy" 597,246+74,4-209,16  | 462,486   |           |        |           |                |
| VV         |   |            | Součet   | 462,486   |           |        |           |                |
| 9          | K | 171152111  | Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně                            | m3        | 573,540   | 36,90  | 21 163,63 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | "Sanace - poze se souhlasem TDI" (1152+39)*0,6+(233+217)*0,3*0,6+459*0,1*0,6-249,6   | 573,540   |           |        |           |                |
| 10         | M | 583442300R | štěrkodrt frakce 125-250   | t         | 1 089,726 | 83,00  | 90 447,26 |                |
| VV         |   |            | 823,14*1,9-474,24  | 1 089,726 |           |        |           |                |
| 11         | K | 171201201  | Uložení sypaniny na skládky nebo mezikládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru   | m3        | 462,486   | 22,40  | 10 359,69 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>  |           |           |        |           |                |
| VV         |   |            | 671,646-209,16   | 462,486   |           |        |           |                |

| PČ         | Typ | Kód                  | Popis  | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|----------------------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 12         | K   | 171201231.1          | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 878,723   | 54,00        | 47 451,04         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 671,646*1,9-397,404  |    | 878,723   |              |                   |                 |
| 13         | K   | 181152302            | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním   | m2 | 955,900   | 31,30        | 29 919,67         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Vozovka" 408+366+13+30+29+17+18+58+77+18+78+40  |    | 1 152,000 |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "v místě obruby" (233+217)*0,3+459*0,1   |    | 180,900   |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Ostrůvek" 7+7+15+10   |    | 39,000    |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Odpočet MK"-416   |    | -416,000  |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | Součet   |    | 955,900   |              |                   |                 |
| 14         | K   | 181301111            | Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm   | m2 | 260,000   | 27,40        | 7 124,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181301111</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 33+44+22+44+79+13+25   |    | 260,000   |              |                   |                 |
| 15         | M   | 10364101             | zemina pro terénní úpravy - ornice   | t  | 20,501    | 450,00       | 9 225,45          | CS ÚRS 2022 02  |
| VV         |     |                      | (260-152,1)*0,1*1,9  |    | 20,501    |              |                   |                 |
| 16         | K   | 181411131            | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2 | 260,000   | 32,20        | 8 372,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 33+44+22+44+79+13+25   |    | 260,000   |              |                   |                 |
| 17         | M   | 005724100            | osivo směs travní parková  | kg | 3,250     | 220,00       | 715,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| VV         |     |                      | 260*0,0125   |    | 3,250     |              |                   |                 |
| 18         | K   | 181951111            | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění  | m2 | 260,000   | 16,00        | 4 160,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111</a>  |    |           |              |                   |                 |
| D 2        |     | Zakládání            |  |    |           | 164 238,00   |                   |                 |
| 19         | K   | 211971110            | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2  | m2 | 664,000   | 23,10        | 15 338,40         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 372*2-80   |    | 664,000   |              |                   |                 |
| 20         | M   | 693111990            | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2  | m2 | 664,000   | 26,40        | 17 529,60         | CS ÚRS 2022 02  |
| 21         | K   | 212752101            | Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100 | m  | 332,000   | 321,00       | 106 572,00        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752101</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 372-40   |    | 332,000   |              |                   |                 |
| 22         | K   | 273321118            | Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37   | m3 | 3,300     | 4 220,00     | 13 926,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321118</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 39*0,22-5,28   |    | 3,300     |              |                   |                 |
| 23         | K   | 273361412            | Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2   | t  | 0,240     | 45 300,00    | 10 872,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273361412</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | 39*2*0,008-0,384   |    | 0,240     |              |                   |                 |
| D 4        |     | Vodorovné konstrukce |  |    |           | 66 267,20    |                   |                 |
| 24         | K   | 457532111            | Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm  | m3 | 66,400    | 998,00       | 66 267,20         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/457532111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/457532111</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Filtrační vrstva trativod" 372*0,5*0,4-8  |    | 66,400    |              |                   |                 |
| D 5        |     | Komunikace pozemní   |  |    |           | 1 353 402,23 |                   |                 |
| 25         | K   | 564851111            | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm  | m2 | 940,900   | 134,25       | 126 315,83        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Vozovka" 408+366+13+30+29+17+18+58+77+18+78+40  |    | 1 152,000 |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "v místě obruby" (233+217)*0,3+459*0,1   |    | 180,900   |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Odpočet MK"-392   |    | -392,000  |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | Součet   |    | 940,900   |              |                   |                 |
| 26         | K   | 564861015            | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 240 mm   | m2 | 15,000    | 268,50       | 4 027,50          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861015</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Ostrůvek" 7+7+15+10-24  |    | 15,000    |              |                   |                 |
| 27         | K   | 564861111            | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm  | m2 | 940,900   | 179,00       | 168 421,10        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |                      | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111</a>  |    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Vozovka" 408+366+13+30+29+17+18+58+77+18+78+40  |    | 1 152,000 |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "v místě obruby" (233+217)*0,3+459*0,1   |    | 180,900   |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | "Odpočet MK"-392   |    | -392,000  |              |                   |                 |
| VV         |     |                      | Součet   |    | 940,900   |              |                   |                 |
| 28         | K   | 565166122R           | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm z modifikovaného asfaltu                               | m2 | 790,000   | 413,50       | 326 665,00        |                 |
| VV         |     |                      | "Vozovka" 408+366+13+30+29+17+18+58+77+18+78+40-362  |    | 790,000   |              |                   |                 |
| 29         | K   | 573231106            | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2  | m2 | 1 843,000 | 12,40        | 22 853,20         | CS ÚRS 2022 02  |

| PČ  | Typ | Kód       | Popis  | MJ             | Množství                      | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|----------------|-------------------------------|--------------|-------------------|-----------------|
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231106</a><br>1152*2+263-724  |                | 1 843,000                     |              |                   |                 |
| 30  | K   | 573231108 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 1 053,000                     | 19,90        | 20 954,70         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108</a><br>1152+263-362  |                | 1 053,000                     |              |                   |                 |
| 31  | K   | 577134141 | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm  | m <sup>2</sup> | 790,000                       | 261,00       | 206 190,00        | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134141</a><br>"Vozovka" 408+366+13+30+29+17+18+58+77+18+78+40-362   |                | 790,000                       |              |                   |                 |
| 32  | K   | 577135141 | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm   | m <sup>2</sup> | 263,000                       | 257,00       | 67 591,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577135141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577135141</a><br>"Oprava komunikace" 114+134+15  |                | 263,000                       |              |                   |                 |
| 33  | K   | 577144141 | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm  | m <sup>2</sup> | 263,000                       | 376,30       | 98 966,90         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577144141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577144141</a><br>"Oprava komunikace" 114+134+15  |                | 263,000                       |              |                   |                 |
| 34  | K   | 577155142 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm   | m <sup>2</sup> | 790,000                       | 354,80       | 280 292,00        | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577155142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577155142</a><br>"Vozovka" 408+366+13+30+29+17+18+58+77+18+78+40-362   |                | 790,000                       |              |                   |                 |
| 35  | K   | 591141111 | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty (spárovací hmota minerální HSF 748 - adhezni můstek) | m <sup>2</sup> | 15,000                        | 965,00       | 14 475,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591141111</a><br>39-24   |                | 15,000                        |              |                   |                 |
| 36  | M   | 58381008  | kostka štípaná dlažební žula velká 15/17   | m <sup>2</sup> | 15,000                        | 1 110,00     | 16 650,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D 9 |     |           | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |                |                               |              | 589 296,70        |                 |
| 37  | K   | 914111111 | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m <sup>2</sup> objímkami na sloupky nebo konzoly   | kus            | 17,000                        | 845,00       | 14 365,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111</a>  |                |                               |              |                   |                 |
| 38  | M   | 40445608  | značky upravující přednost P1, P4 700mm  | kus            | 2,000                         | 1 149,00     | 2 298,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 39  | M   | 40445620  | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm  | kus            | 4,000                         | 1 149,00     | 4 596,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 40  | M   | 40445631  | informativní značky směrové IS1c, IS2c, IS3c, IS4c, IS5, IS11b, d, IS19c 1350x330mm  | kus            | 3,000                         | 1 879,00     | 5 637,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 41  | M   | 40445639  | informativní značky směrové IS 18a, IS21 300x200mm   | kus            | 4,000                         | 1 149,00     | 4 596,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 42  | M   | 40445640  | informativní značky směrové IS 22, IS24 1000x200mm   | kus            | 2,000                         | 1 879,00     | 3 758,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 43  | M   | 40445642  | informativní značky směrové Z4 250x1000mm  | kus            | 2,000                         | 1 149,00     | 2 298,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 44  | K   | 914511112 | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm   | kus            | 7,000                         | 1 125,00     | 7 875,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511112</a>  |                |                               |              |                   |                 |
| 45  | M   | 40445253  | vičko plastové na sloupek D 60mm   | kus            | 7,000                         | 15,50        | 108,50            | CS ÚRS 2022 02  |
| 46  | M   | 40445240  | patka pro sloupek Al D 60mm  | kus            | 7,000                         | 538,00       | 3 766,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 47  | M   | 40445225  | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m   | kus            | 7,000                         | 907,00       | 6 349,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 48  | K   | 914531111 | Montáž konzol nebo nástavců pro osazení dopravních značek velikosti do 1 m <sup>2</sup> na sloupek   | kus            | 15,000                        | 846,00       | 12 690,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914531111</a>  |                |                               |              |                   |                 |
| 49  | M   | 40445256  | svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm   | kus            | 15,000                        | 82,00        | 1 230,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 50  | K   | 915211111 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní   | m              | 383,000                       | 62,50        | 23 937,50         | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111</a><br>"V4 0,125" 44+50+55+95+4+47-69<br>"V1a 0,125" 26+44+87<br>Součet                                    |                | 226,000<br>157,000<br>383,000 |              |                   |                 |
| 51  | K   | 915221111 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní   | m              | 66,000                        | 125,00       | 8 250,00          | CS ÚRS 2020 01  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br>"V4 0,25" 34+17+15+13+17-30  |                | 66,000                        |              |                   |                 |
| 52  | K   | 915221121 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní  | m              | 64,000                        | 125,00       | 8 000,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915221121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915221121</a><br>"V4 0,25 0,5/0,5" 22+14+14+14   |                | 64,000                        |              |                   |                 |
| 53  | K   | 915611111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky   | m              | 513,000                       | 5,10         | 2 616,30          | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111</a><br>452+96+64-99  |                | 513,000                       |              |                   |                 |
| 54  | 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              | 384,000                       | 321,00       | 123 264,00        | CS ÚRS 2022 02  |
|     |     |           | Online PSC<br>VV<br><a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123</a><br>"Přídlažba" 459-75  |                | 384,000                       |              |                   |                 |

| PČ | Typ        | Kód        | Popis   | MJ  | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 55 | M          | 58381007   | kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10  | m2  | 38,400    | 495,00       | 19 008,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV         |            | 459*0,1-7,5   |     | 38,400    |              |                   |                 |
| 56 | K          | 916241213  | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého                     | m   | 190,000   | 615,00       | 116 850,00        | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 57 | M          | 58380005   | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm  | m   | 190,000   | 1 097,00     | 208 430,00        | CS ÚRS 2022 02  |
| 58 | K          | 919122121  | Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živичném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm | m   | 17,000    | 55,00        | 935,00            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919122121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919122121</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 59 | K          | 919731121  | Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. do 50 mm  | m   | 17,000    | 36,00        | 612,00            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919731121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919731121</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 60 | K          | 919735114  | Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm   | m   | 17,000    | 195,00       | 3 315,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735114</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 61 | 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 | 18,000    | 61,80        | 1 112,40          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006211</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 62 | K          | 966006221  | Odstranění trubkového nástavce ze sloupku s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek včetně demontáže dopravní značky                       | kus | 5,000     | 100,00       | 500,00            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006221</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 63 | K          | 966006231  | Odstranění dopravního zrcadla a demontáž zrcadlové části s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek včetně sloupku nebo konzole             | kus | 1,000     | 1 150,00     | 1 150,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006231">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006231</a>   |     |           |              |                   |                 |
| 64 | K          | 966006299R | Odstranění informačního panelu  | ks  | 1,000     | 1 750,00     | 1 750,00          |                 |
| D  | 997        |            | Přesun sutě   |     |           |              | 175 589,12        |                 |
| 65 | K          | 997013873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04  | t   | 905,580   | 54,00        | 48 901,32         | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873</a>   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV         |            | 1224,08-318,5   |     | 905,580   |              |                   |                 |
| 66 | K          | 997221551R | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze syvkých materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele  | t   | 1 492,520 | 79,00        | 117 909,08        |                 |
|    | VV         |            | "Asfaltové frstvy" 1391*0,2*2,5+290*0,1*2,5   |     | 768,000   |              |                   |                 |
|    | VV         |            | "podkladní vrstvy" 1391*0,4*2,2   |     | 1 224,080 |              |                   |                 |
|    | VV         |            | "Odpočet MK"-499,56   |     | -499,560  |              |                   |                 |
|    | VV         |            | Součet  |     | 1 492,520 |              |                   |                 |
| 67 | K          | 997221561R | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním z kusových materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele  | t   | 46,945    | 79,00        | 3 708,66          |                 |
|    | VV         |            | "obruba" 63,345-16,4  |     | 46,945    |              |                   |                 |
| 68 | K          | 997221861  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01  | t   | 46,945    | 108,00       | 5 070,06          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861</a>   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV         |            | 63,345-16,4   |     | 46,945    |              |                   |                 |
| D  | 998        |            | Přesun hmot   |     |           |              | 152 226,90        |                 |
| 69 | K          | 998225111  | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu   | t   | 2 580,117 | 59,00        | 152 226,90        | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111</a>   |     |           |              |                   |                 |
|    | VV         |            | 3611,801-1031,684   |     | 2 580,117 |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO110.1 - Místní komunikace**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 153 742,00**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 153 742,00 | 21,00%     | 242 285,82 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 396 027,82**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO110.1 - Místní komunikace**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**1 153 742,00**

HSV - Práce a dodávky HSV

1 153 742,00

|   |            |
|---|------------|
| 1 - Zemní práce                         | 218 876,70 |
| 2 - Zakládání                           | 56 476,80  |
| 4 - Vodorovné konstrukce                | 7 984,00   |
| 5 - Komunikace pozemní                  | 585 926,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 163 878,10 |
| 997 - Přesun sutě                       | 59 731,04  |
| 998 - Přesun hmot                       | 60 869,36  |



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO110.1 - Místní komunikace

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 153 742,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 153 742,00

D 1 Zemní práce

218 876,70

|            |   |             |  |   |         |        |           |                |
|------------|---|-------------|--|---|---------|--------|-----------|----------------|
| 1          | K | 113107224   | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm    | m2  | 391,000 | 68,90  | 26 939,90 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224</a>  | "Plocha původní komunikace" 391                                     |         |        | 391,000   |                |
| VV         |   |             |  |   |         |        |           |                |
| 2          | K | 113154365   | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm   | m2  | 391,000 | 91,00  | 35 581,00 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113154365">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113154365</a>  | "Plocha původní komunikace" 391                                     |         |        | 391,000   |                |
| VV         |   |             |  |   |         |        |           |                |
| 3          | K | 113202111   | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých  | m   | 80,000  | 101,00 | 8 080,00  | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111</a>  | 80  |         |        | 80,000    |                |
| VV         |   |             |  |   |         |        |           |                |
| 4          | K | 121151103   | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2  | 9,000   | 60,40  | 543,60    | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103</a>  | (362+24+75*0,3+75*0,1)-(391+80*0,2)                                 |         |        | 9,000     |                |
| VV         |   |             |  | Součet  |         |        | 9,000     |                |
| 5          | K | 122452206   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3   | m3  | 201,160 | 68,00  | 13 678,88 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206</a>  | "Odkop pro konstrukci vozovka" 362*0,54                             |         |        | 195,480   |                |
| VV         |   |             |  | "Odkop pro obruby" 75*0,3*0,54+75*0,1*0,54                          |         |        | 16,200    |                |
| VV         |   |             |  | "Ostrůvek" 24*0,67  |         |        | 16,080    |                |
| VV         |   |             |  | "Sanace - poze se souhlasem TDI" (362+24)*0,5+75*0,3*0,5+75*0,1*0,5 |         |        | 208,000   |                |
| VV         |   |             |  | "Odpočet původní konstrukce" -(391*0,6)                             |         |        | -234,600  |                |
| VV         |   |             |  | Součet  |         |        | 201,160   |                |
| 6          | 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  | 8,000   | 665,00 | 5 320,00  | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104</a>  | "Rýha tratí" 40*0,5*0,4   |         |        | 8,000     |                |
| VV         |   |             |  |   |         |        |           |                |
| 7          | K | 162751137R  | Vodorovně 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 dle možností zhotovitele | m3  | 209,160 | 196,00 | 40 995,36 |                |
| VV         |   |             |  | "Odkopávky, rýhy" 201,16+8  |         |        | 209,160   |                |
| VV         |   |             |  | Součet  |         |        | 209,160   |                |
| 8          | K | 171152111   | Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně                            | m3  | 249,600 | 36,90  | 9 210,24  | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111</a>  | "Sanace - poze se souhlasem TDI" (362+24)*0,6+75*0,3*0,6+75*0,1*0,6 |         |        | 249,600   |                |
| VV         |   |             |  |   |         |        |           |                |
| 9          | M | 583442300R  | Štěrkodř frakce 125-250  | t   | 474,240 | 83,00  | 39 361,92 |                |
| VV         |   |             |  | 249,6*1,9   |         |        | 474,240   |                |
| 10         | K | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3  | 209,160 | 22,40  | 4 685,18  | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>  |   |         |        |           |                |
| 11         | K | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t   | 397,404 | 54,00  | 21 459,82 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>  | 209,16*1,9  |         |        | 397,404   |                |
| VV         |   |             |  |   |         |        |           |                |
| 12         | K | 181152302   | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se ztuhnutím   | m2  | 416,000 | 31,30  | 13 020,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| Online PSC |   |             | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302</a>  | "Vozovka" 362   |         |        | 362,000   |                |
| VV         |   |             |  | "v místě obruby" 75*0,3+75*0,1                                      |         |        | 30,000    |                |
| VV         |   |             |  | "Ostrůvek" 24   |         |        | 24,000    |                |

| PČ | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV |     |            | Součet   |     | 416,000  |              |                   |                 |
| D  | 2   |            | Zakládání  |     |          |              | 56 476,80         |                 |
| 13 | K   | 211971110  | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebek nebo travivodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2  | m2  | 80,000   | 23,10        | 1 848,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110</a><br>VV 40*2  |     | 80,000   |              |                   |                 |
| 14 | M   | 693111990  | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2  | m2  | 80,000   | 26,40        | 2 112,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 15 | K   | 212752101  | Trativody z drenážních trubek pro líniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100                                   | m   | 40,000   | 321,00       | 12 840,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752101</a><br>VV 40  |     | 40,000   |              |                   |                 |
| 16 | K   | 273321118  | Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37   | m3  | 5,280    | 4 220,00     | 22 281,60         | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321118</a><br>VV 24*0,22   |     | 5,280    |              |                   |                 |
| 17 | K   | 273361412  | Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2   | t   | 0,384    | 45 300,00    | 17 395,20         | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273361412</a><br>VV 24*2*0,008  |     | 0,384    |              |                   |                 |
| D  | 4   |            | Vodorovné konstrukce   |     |          |              | 7 984,00          |                 |
| 18 | K   | 457532111  | Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhuštěním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm  | m3  | 8,000    | 998,00       | 7 984,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/457532111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/457532111</a><br>VV "Filtrační vrstva travivod" 40*0,5*0,4  |     | 8,000    |              |                   |                 |
| D  | 5   |            | Komunikace pozemní   |     |          |              | 585 926,00        |                 |
| 19 | K   | 564851111  | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm  | m2  | 392,000  | 134,25       | 52 626,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a><br>VV "Vozovka" 362   |     | 362,000  |              |                   |                 |
|    |     |            | VV "v místě obruby" 75*0,3+75*0,1  |     | 30,000   |              |                   |                 |
|    |     |            | VV Součet  |     | 392,000  |              |                   |                 |
| 20 | K   | 564861015  | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 240 mm   | m2  | 24,000   | 268,50       | 6 444,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861015</a><br>VV "Ostrůvek" 24   |     | 24,000   |              |                   |                 |
| 21 | K   | 564861111  | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 200 mm  | m2  | 392,000  | 179,00       | 70 168,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111</a><br>VV "Vozovka" 362   |     | 362,000  |              |                   |                 |
|    |     |            | VV "v místě obruby" 75*0,3+75*0,1  |     | 30,000   |              |                   |                 |
|    |     |            | VV Součet  |     | 392,000  |              |                   |                 |
| 22 | K   | 565166122R | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhuštěním v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 90 mm z modifikovaného asfaltu   | m2  | 362,000  | 413,50       | 149 687,00        |                 |
|    |     |            | VV "Vozovka" 362   |     | 362,000  |              |                   |                 |
| 23 | K   | 573231106  | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2  | m2  | 724,000  | 12,40        | 8 977,60          | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231106</a><br>VV 362*2   |     | 724,000  |              |                   |                 |
| 24 | K   | 573231108  | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2  | m2  | 362,000  | 19,90        | 7 203,80          | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108</a><br>VV 362   |     | 362,000  |              |                   |                 |
| 25 | K   | 577134141  | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 40 mm  | m2  | 362,000  | 311,00       | 112 582,00        | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134141</a><br>VV "Vozovka" 362   |     | 362,000  |              |                   |                 |
| 26 | K   | 577155142  | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhuštění tl. 60 mm   | m2  | 362,000  | 354,80       | 128 437,60        | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577155142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577155142</a><br>VV "Vozovka" 362   |     | 362,000  |              |                   |                 |
| 27 | K   | 591141111  | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty (spárovací hmota minerální HSF 748 - adhezni můstek) | m2  | 24,000   | 965,00       | 23 160,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591141111</a><br>VV 24  |     | 24,000   |              |                   |                 |
| 28 | M   | 58381008   | kostka štipaná dlažební žula velká 15/17   | m2  | 24,000   | 1 110,00     | 26 640,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D  | 9   |            | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |     |          |              | 163 878,10        |                 |
| 29 | K   | 912111111  | Montáž zábrany parkovací tvaru sloupku do výšky 800 mm zabetonované  | kus | 2,000    | 1 264,00     | 2 528,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    |     |            | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/912111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/912111111</a>   |     |          |              |                   |                 |
| 30 | M   | 74910177R  | sloupek parkovací pevný žulový   | kus | 2,000    | 9 550,00     | 19 100,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 31 | K   | 914111111  | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly   | kus | 6,000    | 845,00       | 5 070,00          | CS ÚRS 2022 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_2022_02/914111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914111111</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 32   | M   | 40445608   | značky upravující přednost P1, P4 700mm   | kus | 1,000    | 1 149,00     | 1 149,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 33   | M   | 40445620   | zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm   | kus | 2,000    | 1 149,00     | 2 298,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 34   | M   | 40445642   | informativní značky směrové Z4 250x1000mm   | kus | 1,000    | 1 149,00     | 1 149,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 35   | M   | 40445645   | informativní značky jiné IJ4b 500mm   | kus | 2,000    | 1 149,00     | 2 298,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 36   | K   | 914511112  | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm  | kus | 4,000    | 1 125,00     | 4 500,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914511112</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 37   | M   | 40445253   | víčko plastové na sloupek D 60mm  | kus | 4,000    | 15,50        | 62,00             | CS ÚRS 2022 02  |
| 38   | M   | 40445240   | patka pro sloupek Al D 60mm   | kus | 4,000    | 538,00       | 2 152,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 39   | M   | 40445225   | sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m  | kus | 4,000    | 907,00       | 3 628,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 40   | K   | 914531111  | Montáž konzol nebo nástavců pro osazení dopravních značek velikosti do 1 m2 na sloupek  | kus | 8,000    | 846,00       | 6 768,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914531111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/914531111</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 41   | M   | 40445256   | svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm  | kus | 8,000    | 82,00        | 656,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 42   | K   | 915211111  | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní  | m   | 69,000   | 62,50        | 4 312,50          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
|  | VV  |            | "V4 0,125" 44+25  |     |          | 69,000       |                   |                 |
|  | VV  |            | Součet  |     |          | 69,000       |                   |                 |
| 43   | K   | 915221111  | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní  | m   | 30,000   | 125,00       | 3 750,00          | CS ÚRS 2020 01  |
|  | VV  |            | "V4 0,25" 30  |     |          | 30,000       |                   |                 |
| 44   | K   | 915611111  | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky  | m   | 99,000   | 5,10         | 504,90            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
|  | VV  |            | 69+30   |     |          | 99,000       |                   |                 |
| 45   | 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   | 75,000   | 321,00       | 24 075,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
|  | VV  |            | "Přídlažba" 75  |     |          | 75,000       |                   |                 |
| 46   | M   | 58381007   | kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10  | m2  | 7,500    | 495,00       | 3 712,50          | CS ÚRS 2022 02  |
|  | VV  |            | 75*0,1  |     |          | 7,500        |                   |                 |
| 47   | K   | 916241213  | Osazení obrubníku kamenného se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  | m   | 43,000   | 615,00       | 26 445,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 48   | M   | 58380005   | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm  | m   | 43,000   | 1 097,00     | 47 171,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 49   | K   | 919122121  | Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm   | m   | 7,000    | 55,00        | 385,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919122121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919122121</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 50   | K   | 919731121  | Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm  | m   | 7,000    | 36,00        | 252,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919731121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919731121</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 51   | K   | 919735114  | Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 150 do 200 mm   | m   | 7,000    | 195,00       | 1 365,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/919735114</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 52   | 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 | 4,000    | 61,80        | 247,20            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006211</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 53   | K   | 966006221  | Odstranění trubkového nástavce ze sloupku s odklizením materiálu na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek včetně demontáže dopravní značky   | kus | 3,000    | 100,00       | 300,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/966006221</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| D  | 997 |            | Přesun sutě   |     |          |              | 59 731,04         |                 |
| 54   | K   | 997013873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04  | t   | 318,500  | 54,00        | 17 199,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873</a> |     |            |   |     |          |              |                   |                 |
| 55   | K   | 997221551R | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele  | t   | 499,560  | 79,00        | 39 465,24         |                 |
|  | VV  |            | "Asfaltové frstvy" 362*0,2*2,5  |     |          | 181,000      |                   |                 |
|  | VV  |            | "podkladní vrstvy" 362*0,4*2,2  |     |          | 318,560      |                   |                 |
|  | VV  |            | Součet  |     |          | 499,560      |                   |                 |
| 56   | K   | 997221561R | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele  | t   | 16,400   | 79,00        | 1 295,60          |                 |
|  | VV  |            | "obruby" 16,4   |     |          | 16,400       |                   |                 |
| 57   | K   | 997221861  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01  | t   | 16,400   | 108,00       | 1 771,20          | CS ÚRS 2022 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_2022_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861</a> |     |           |   |    |           |              |                   |                 |
| D  |     | 998       | Přesun hmot   |    |           |              | 60 869,36         |                 |
| 58   | K   | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu | t  | 1 031,684 | 59,00        | 60 869,36         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111</a> |     |           |   |    |           |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO120 - Okružní křižovatka**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 002 875,58**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 002 875,58 | 21,00%     | 420 603,87 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 423 479,45**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO120 - Okružní křižovatka**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 002 875,58**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 002 875,58

|   |            |
|---|------------|
| 1 - Zemní práce                         | 314 319,20 |
| 2 - Zakládání                           | 222 958,40 |
| 4 - Vodorovné konstrukce                | 166 067,20 |
| 5 - Komunikace pozemní                  | 884 897,20 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 237 946,50 |
| 997 - Přesun sutě                       | 73 292,59  |
| 998 - Přesun hmot                       | 103 394,49 |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO120 - Okružní křižovatka

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 002 875,58**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 002 875,58

D 1 Zemní práce

314 319,20

|    |   |             |  |    |   |        |           |                |
|----|---|-------------|--|----|---|--------|-----------|----------------|
| 1  | K | 113107224   | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm  | m2 | 454,000   | 68,90  | 31 280,60 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107224</a><br>VV "Plocha původní komunikace" 454   |    | 454,000   |        |           |                |
| 2  | K | 113154365   | Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 200 mm   | m2 | 454,000   | 91,00  | 41 314,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113154365">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113154365</a><br>VV "Plocha původní komunikace" 454   |    | 454,000   |        |           |                |
| 3  | K | 113202111   | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých  | m  | 58,000  | 101,00 | 5 858,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111</a><br>VV 14+26+18  |    | 58,000  |        |           |                |
| 4  | K | 121151103   | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2 | 112,000   | 60,40  | 6 764,80  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103</a><br>VV (424+112+106*0,3+98*0,1)-(454+58*0,2)<br>VV Součet  |    | 112,000<br>112,000  |        |           |                |
| 5  | K | 122452206   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3   | m3 | 342,864   | 68,00  | 23 314,75 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206</a><br>VV "Odkop pro konstrukci vozovka OK" 424*0,54<br>VV "Odkop pro konstrukci prstenec OK" 112*0,67<br>VV "Odkop pro obruby" 106*0,3*0,54+98*0,1*0,54<br>VV "Sanace - poze se souhlasem TDI" (424+112)*0,5+106*0,3*0,5+98*0,1*0,5<br>VV "Odpočet původní konstrukce" -(454*0,6)<br>VV Součet |    | 228,960<br>75,040<br>22,464<br>288,800<br>-272,400<br>342,864 |        |           |                |
| 6  | 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 | 18,000  | 665,00 | 11 970,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132351104</a><br>VV "Rýha travivod" 90*0,5*0,4  |    | 18,000  |        |           |                |
| 7  | K | 162751137R  | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost dle možností zhotovitele  | m3 | 215,712   | 196,00 | 42 279,55 |                |
|    |   |             | VV "Odkopávky, rýhy" 342,864+18<br>VV "Násyp OK"-145,152<br>VV Součet  |    | 360,864<br>-145,152<br>215,712                                |        |           |                |
| 8  | K | 171151103   | Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti   | m3 | 145,152   | 142,00 | 20 611,58 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171151103</a><br>VV "Násyp kruhového objezdu" 14,4*14,4*1,4/2   |    | 145,152   |        |           |                |
| 9  | K | 171152111   | Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně  | m3 | 346,560   | 36,90  | 12 788,06 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111</a><br>VV "Sanace - poze se souhlasem TDI" (424+112)*0,6+106*0,3*0,6+98*0,1*0,6   |    | 346,560   |        |           |                |
| 10 | M | 583442300R  | šterkodř frakce 125-250  | t  | 658,464   | 83,00  | 54 652,51 |                |
|    |   |             | VV 346,56*1,9  |    | 658,464   |        |           |                |
| 11 | K | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 215,712   | 22,40  | 4 831,95  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>   |    |   |        |           |                |
| 12 | K | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 409,853   | 54,00  | 22 132,06 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>   |    |   |        |           |                |

| PČ         | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství    | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |  |
|------------|-----|------------|--|---|-------------|--------------|-------------------|-----------------|--|
|            |     |            | VV   |   | 215,712*1,9 |              | 409,853           |                 |  |
| 13         | K   | 181152302  | Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním   | m2  | 577,600     | 31,30        | 18 078,88         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Vozovka OK" 424  |             |              | 424,000           |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Prtenec OK" 112  |             |              | 112,000           |                 |  |
|            |     |            | VV   | "v místě obruby" 106*0,3+98*0,1   |             |              | 41,600            |                 |  |
|            |     |            | VV   | Součet  |             |              | 577,600           |                 |  |
| 14         | K   | 181301111  | Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm   | m2  | 171,000     | 27,40        | 4 685,40          | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181301111</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 171   |             |              | 171,000           |                 |  |
| 15         | M   | 10364101   | zemina pro terénní úpravy - ornice   | t   | 11,210      | 450,00       | 5 044,50          | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | VV   | (171-112)*0,1*1,9   |             |              | 11,210            |                 |  |
| 16         | K   | 181411131  | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2  | 171,000     | 32,20        | 5 506,20          | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 171   |             |              | 171,000           |                 |  |
| 17         | M   | 005724100  | osivo směs travní parková  | kg  | 2,138       | 220,00       | 470,36            | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | VV   | 171*0,0125  |             |              | 2,138             |                 |  |
| 18         | K   | 181951111  | Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění  | m2  | 171,000     | 16,00        | 2 736,00          | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111</a> |             |              |                   |                 |  |
| <b>D 2</b> |     |            | <b>Zakládání</b>   |   |             |              | <b>222 958,40</b> |                 |  |
| 19         | K   | 211971110  | Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami šikmými o sklonu do 1:2  | m2  | 180,000     | 23,10        | 4 158,00          | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/211971110</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 90*2  |             |              | 180,000           |                 |  |
| 20         | M   | 693111990  | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2  | m2  | 180,000     | 26,40        | 4 752,00          | CS ÚRS 2022 02  |  |
| 21         | K   | 212752101  | 1 ratiivody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperforovaná 360° DN 100 | m   | 90,000      | 321,00       | 28 890,00         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/212752101</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 90  |             |              | 90,000            |                 |  |
| 22         | K   | 273321118  | Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37   | m3  | 24,640      | 4 220,00     | 103 980,80        | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321118">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273321118</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 112*0,22  |             |              | 24,640            |                 |  |
| 23         | K   | 273361412  | Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2   | t   | 1,792       | 45 300,00    | 81 177,60         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273361412">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/273361412</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 112*2*0,008   |             |              | 1,792             |                 |  |
| <b>D 4</b> |     |            | <b>Vodorovné konstrukce</b>  |   |             |              | <b>166 067,20</b> |                 |  |
| 24         | K   | 457532111  | Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva se zhutněním do 10 pojezdů/m3, frakce od 4-8 do 22-32 mm  | m3  | 166,400     | 998,00       | 166 067,20        | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/457532111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/457532111</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Filtrační vrstva trativod" 372*0,5*0,4   |             |              | 74,400            |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Filtrační vrstva OK" 2*46  |             |              | 92,000            |                 |  |
|            |     |            | VV   | Součet  |             |              | 166,400           |                 |  |
| <b>D 5</b> |     |            | <b>Komunikace pozemní</b>  |   |             |              | <b>884 897,20</b> |                 |  |
| 25         | K   | 564851111  | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm  | m2  | 465,600     | 134,25       | 62 506,80         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Vozovka OK" 424  |             |              | 424,000           |                 |  |
|            |     |            | VV   | "v místě obruby" 106*0,3+98*0,1   |             |              | 41,600            |                 |  |
|            |     |            | VV   | Součet  |             |              | 465,600           |                 |  |
| 26         | K   | 564861015  | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 240 mm   | m2  | 112,000     | 268,50       | 30 072,00         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861015">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861015</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Prstene OK" 112  |             |              | 112,000           |                 |  |
| 27         | K   | 564861111  | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm  | m2  | 465,600     | 179,00       | 83 342,40         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564861111</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Vozovka OK" 424  |             |              | 424,000           |                 |  |
|            |     |            | VV   | "v místě obruby" 106*0,3+98*0,1   |             |              | 41,600            |                 |  |
|            |     |            | VV   | Součet  |             |              | 465,600           |                 |  |
| 28         | K   | 565166122R | Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 90 mm z modifikovaného asfaltu                                 | m2  | 424,000     | 413,50       | 175 324,00        |                 |  |
|            |     |            | VV   | "Vozovka OK" 424  |             |              | 424,000           |                 |  |
| 29         | K   | 573231106  | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2  | m2  | 848,000     | 12,40        | 10 515,20         | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231106">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231106</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 424*2   |             |              | 848,000           |                 |  |
| 30         | K   | 573231108  | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2  | m2  | 424,000     | 19,90        | 8 437,60          | CS ÚRS 2022 02  |  |
|            |     |            | Online PSC   | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/573231108</a> |             |              |                   |                 |  |
|            |     |            | VV   | 424   |             |              | 424,000           |                 |  |



| PČ         | Typ | Kód        | Popis  | MJ         | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|------------|--|------------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 31         | K   | 577134141  | Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 40 mm  | m2         | 424,000   | 311,00       | 131 864,00        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577134141</a>  |            |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "Vozovka OK" 424   | 424,000    |           |              |                   |                 |
| 32         | K   | 577155142  | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 60 mm   | m2         | 424,000   | 354,80       | 150 435,20        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577155142">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/577155142</a>  |            |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "Vozovka OK" 424   | 424,000    |           |              |                   |                 |
| 33         | K   | 591141111  | Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty (spárovací hmota minerální HSF 748 - adhezní můstek) | m2         | 112,000   | 965,00       | 108 080,00        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591141111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/591141111</a>  |            |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "Prstene OK" 112   | 112,000    |           |              |                   |                 |
| 34         | M   | 58381008   | kostka štípaná dlažební žula velká 15/17   | m2         | 112,000   | 1 110,00     | 124 320,00        | CS ÚRS 2022 02  |
| D 9        |     |            | Ostatní konstrukce a práce, bourání  | 237 946,50 |           |              |                   |                 |
| 35         | K   | 915221111  | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní   | m          | 97,000    | 125,00       | 12 125,00         | CS ÚRS 2020 01  |
| VV         |     |            | "V4 0,25" 62+29+6  | 97,000     |           |              |                   |                 |
| 36         | K   | 915221121  | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní  | m          | 58,000    | 125,00       | 7 250,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915221121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915221121</a>  |            |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "V2b 1,5/1,5 -0,25" 58   | 58,000     |           |              |                   |                 |
| 37         | K   | 915611111  | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky   | m          | 155,000   | 5,10         | 790,50            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111</a>  |            |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | 97+58  | 155,000    |           |              |                   |                 |
| 38         | 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          | 98,000    | 321,00       | 31 458,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123</a>  |            |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "Přídlažba" 98   | 98,000     |           |              |                   |                 |
| 39         | M   | 58381007   | kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10   | m2         | 9,800     | 495,00       | 4 851,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| VV         |     |            | 98*0,1   | 9,800      |           |              |                   |                 |
| 40         | 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          | 60,000    | 615,00       | 36 900,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241113</a>  |            |           |              |                   |                 |
| 41         | M   | 58380005   | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm   | m          | 60,000    | 1 097,00     | 65 820,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 42         | K   | 916241213  | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  | m          | 46,000    | 615,00       | 28 290,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213</a>  |            |           |              |                   |                 |
| 43         | M   | 58380005   | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm   | m          | 46,000    | 1 097,00     | 50 462,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D 997      |     |            | Přesun sutě  | 73 292,59  |           |              |                   |                 |
| 44         | K   | 997013873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t          | 399,520   | 54,00        | 21 574,08         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873</a>  |            |           |              |                   |                 |
| 45         | K   | 997221551R | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele   | t          | 626,520   | 79,00        | 49 495,08         |                 |
| VV         |     |            | "Asfaltové frstvy" 454*0,2*2,5   | 227,000    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | "podkladní vrstvy" 454*0,4*2,2   | 399,520    |           |              |                   |                 |
| VV         |     |            | Součet   | 626,520    |           |              |                   |                 |
| 46         | K   | 997221561R | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele   | t          | 11,890    | 79,00        | 939,31            |                 |
| VV         |     |            | "obruby" 11,89   | 11,890     |           |              |                   |                 |
| 47         | K   | 997221861  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01   | t          | 11,890    | 108,00       | 1 284,12          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861</a>  |            |           |              |                   |                 |
| D 998      |     |            | Přesun hmot  | 103 394,49 |           |              |                   |                 |
| 48         | K   | 998225111  | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  | t          | 1 752,449 | 59,00        | 103 394,49        | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111</a>  |            |           |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO130 - Chodníky**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 389 800,99**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 389 800,99 | 21,00%     | 501 858,21 |
| DPH snížená  | 0,00         | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 891 659,20**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO130 - Chodníky**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 389 800,99**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 389 800,99

---

1 - Zemní práce

254 298,84

---

5 - Komunikace pozemní

635 408,20

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 367 110,00

---

997 - Přesun sutě

78 672,09

---

998 - Přesun hmot

54 311,86

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO130 - Chodníky

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 389 800,99**

|    |     |             |  |    |          |        |              |                |
|----|-----|-------------|--|----|----------|--------|--------------|----------------|
| D  | HSV |             | Práce a dodávky HSV  |    |          |        | 2 389 800,99 |                |
| D  | 1   |             | Zemní práce  |    |          |        | 254 298,84   |                |
| 1  | K   | 113106571   | Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva       | m2 | 613,000  | 101,00 | 61 913,00    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106571">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113106571</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV "původní vjezdy a chodníky" 211+402   |    | 613,000  |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 613,000  |        |              |                |
| 2  | K   | 113107162   | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 752,000  | 60,10  | 45 195,20    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107162">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107162</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV "původní vjezdy a chodníky" 211+402+119+20  |    | 752,000  |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 752,000  |        |              |                |
| 3  | K   | 113107181   | Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm                                | m2 | 139,000  | 49,40  | 6 866,60     | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107181">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113107181</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV "původní vjezdy a chodníky" 119+20  |    | 139,000  |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 139,000  |        |              |                |
| 4  | K   | 113202111   | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých   | m  | 98,000   | 101,00 | 9 898,00     | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113202111</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV 63+3+21+11  |    | 98,000   |        |              |                |
| 5  | K   | 113204111   | Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových  | m  | 230,000  | 102,00 | 23 460,00    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113204111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/113204111</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV 98+48+25+59   |    | 230,000  |        |              |                |
| 6  | K   | 121151103   | Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2 | 40,200   | 60,40  | 2 428,08     | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/121151103</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV (430+352+264*0,2)-(613+139+98*0,2+230*0,1)  |    | 40,200   |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 40,200   |        |              |                |
| 7  | K   | 122452205   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 500 do 1 000 m3   | m3 | 26,912   | 480,00 | 12 917,76    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452205">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452205</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV "Chodník" 430*0,24  |    | 103,200  |        |              |                |
|    |     |             | VV "Vjezd, parkoviště" 352*0,26  |    | 91,520   |        |              |                |
|    |     |             | VV "V místě obduby" 264*0,2*0,24   |    | 12,672   |        |              |                |
|    |     |             | VV "Odpčet původní konstrukce" -((613+139)*0,24)   |    | -180,480 |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 26,912   |        |              |                |
| 8  | K   | 162751137R  | 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 dle možnosti zhotovitele       | m3 | 26,912   | 196,00 | 5 274,75     |                |
|    |     |             | VV "Odkopávky, rýhy" 26,912  |    | 26,912   |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 26,912   |        |              |                |
| 9  | K   | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 26,912   | 22,40  | 602,83       | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>   |    |          |        |              |                |
| 10 | K   | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 51,133   | 54,00  | 2 761,18     | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV 26,912*1,9  |    | 51,133   |        |              |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 51,133   |        |              |                |
| 11 | K   | 181152302   | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním   | m2 | 834,800  | 31,30  | 26 129,24    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302</a>   |    |          |        |              |                |
|    |     |             | VV "Chodník"   |    | 430,000  |        |              |                |
|    |     |             | VV 4+33+26+81+7+14+23+7+63+19+17+21+3+44+22+10+5+31  |    | 430,000  |        |              |                |
|    |     |             | VV "Vjezd, parkoviště" 13+20+54+25+43+17+4+6+19+106+27+18  |    | 352,000  |        |              |                |

| PČ | Typ        | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|---------------------|-----------------|
|    | VV         |           | "V místě obduby" 264*0,2   |    | 52,800   |              |                     |                 |
|    | VV         |           | Součet   |    | 834,800  |              |                     |                 |
| 12 | K          | 181301111 | Rozprostření a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm   | m2 | 326,000  | 27,40        | 8 932,40            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181301111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181301111</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | 39+117+4+124+42  |    | 326,000  |              |                     |                 |
| 13 | M          | 10364101  | zemina pro terénní úpravy - ornice   | t  | 69,578   | 450,00       | 31 310,10           | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV         |           | (326+40,2)*0,1*1,9   |    | 69,578   |              |                     |                 |
| 14 | K          | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5   | m2 | 326,000  | 32,20        | 10 497,20           | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181411131</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | 39+117+4+124+42  |    | 326,000  |              |                     |                 |
| 15 | M          | 005724100 | osivo směs travní parková  | kg | 4,075    | 220,00       | 896,50              | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV         |           | 326*0,0125   |    | 4,075    |              |                     |                 |
| 16 | K          | 181951111 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění  | m2 | 326,000  | 16,00        | 5 216,00            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181951111</a>  |    |          |              |                     |                 |
| D  | 5          |           | <b>Komunikace pozemní</b>  |    |          |              | <b>635 408,20</b>   |                 |
| 17 | K          | 564851111 | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm  | m2 | 782,000  | 134,25       | 104 983,50          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Chodník"<br>4+33+26+81+7+14+23+7+63+19+17+21+3+44+22+10+5+31  |    | 430,000  |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Vjezd,parkoviště" 13+20+54+25+43+17+4+6+19+106+27+18  |    | 352,000  |              |                     |                 |
|    | VV         |           | Součet   |    | 782,000  |              |                     |                 |
| 18 | K          | 596211112 | 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 přes 100 do 300 m2 | m2 | 430,000  | 365,00       | 156 950,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596211112</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Chodník"<br>4+33+26+81+7+14+23+7+63+19+17+21+3+44+22+10+5+31  |    | 430,000  |              |                     |                 |
| 19 | M          | 59245006  | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná  | m2 | 31,000   | 785,00       | 24 335,00           | CS ÚRS 2022 02  |
| 20 | M          | 59245212  | dlažba zámková tvaru I 196x161x60mm přírodní   | m2 | 399,000  | 235,80       | 94 084,20           | CS ÚRS 2022 02  |
|    | P          |           | Poznámka k položce: □<br>Spotřeba: 36 kus/m2   |    |          |              |                     |                 |
| 21 | K          | 596212213 | Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2       | m2 | 352,000  | 387,00       | 136 224,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/596212213</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Vjezd,parkoviště" 13+20+54+25+43+17+4+6+19+106+27+18  |    | 352,000  |              |                     |                 |
| 22 | M          | 59245226  | dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná  | m2 | 27,000   | 837,00       | 22 599,00           | CS ÚRS 2022 02  |
| 23 | M          | 59245213  | dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní   | m2 | 325,000  | 296,10       | 96 232,50           | CS ÚRS 2022 02  |
|    | P          |           | Poznámka k položce: □<br>Spotřeba: 36 kus/m2   |    |          |              |                     |                 |
| D  | 9          |           | <b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>   |    |          |              | <b>1 367 110,00</b> |                 |
| 24 | 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  | 495,000  | 387,00       | 191 565,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916131213</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Rovný" 11+81+135+14+14+20+34+12+38+11+14+25   |    | 409,000  |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Nájezdový" 7+6+4+3+2+2+2+6+5+6+3+3+5+5  |    | 59,000   |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "Přechodový" 13*2+1  |    | 27,000   |              |                     |                 |
|    | VV         |           | Součet   |    | 495,000  |              |                     |                 |
| 25 | M          | 59217029  | obrubník betonový silniční nájezdový 1000x150x150mm  | m  | 59,000   | 141,00       | 8 319,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 26 | M          | 59217030  | obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm   | m  | 27,000   | 581,00       | 15 687,00           | CS ÚRS 2022 02  |
| 27 | M          | 59217031  | obrubník betonový silniční 1000x150x250mm  | m  | 409,000  | 143,00       | 58 487,00           | CS ÚRS 2022 02  |
| 28 | K          | 916231213 | Osazení chodnikového 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  | 888,000  | 264,00       | 234 432,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916231213</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | 26+22+13+13+154+13+50+57+12+48+8+29+5+20+30+16+14+41+90+47+73+10+4+44+6+17+20+6  |    | 888,000  |              |                     |                 |
|    | VV         |           | Součet   |    | 888,000  |              |                     |                 |
| 29 | M          | 59217016  | obrubník betonový chodnikový 1000x80x250mm   | m  | 888,000  | 114,50       | 101 676,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 30 | K          | 916241213 | Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  | m  | 481,000  | 615,00       | 295 815,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | Online PSC |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213</a>  |    |          |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "25/20" 130+67+20  |    | 217,000  |              |                     |                 |
|    | VV         |           | "10/20" 264  |    | 264,000  |              |                     |                 |
|    | VV         |           | Součet   |    | 481,000  |              |                     |                 |

| PČ   | Typ | Kód        | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 31   | M   | 58380005   | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm   | m  | 217,000  | 1 097,00     | 238 049,00        | CS ÚRS 2022 02  |
| 32   | M   | 58380374R  | obrubník kamenný žulový přímý 1000x120x250mm   | m  | 264,000  | 845,00       | 223 080,00        |                 |
| D 997 Přesun sutě  |     |            |  |    |          |              | 78 672,09         |                 |
| 33   | K   | 997013873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 285,760  | 54,00        | 15 431,04         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997013873</a> |     |            |  |    |          |              |                   |                 |
| 34   | K   | 997221551R | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele       | t  | 303,135  | 79,00        | 23 947,67         |                 |
| VV "Asf. vrstvy" 139*0,05*2,5  |     |            |  |    | 17,375   |              |                   |                 |
| VV "podkladní vrstvy" 752*0,2*1,9  |     |            |  |    | 285,760  |              |                   |                 |
| VV Součet  |     |            |  |    | 303,135  |              |                   |                 |
| 35   | K   | 997221561R | Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost dle možností zhotovitele       | t  | 210,125  | 79,00        | 16 599,88         |                 |
| VV "obruba, dlažba" 180,835+20,09+9,2  |     |            |  |    | 210,125  |              |                   |                 |
| 36   | K   | 997221861  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01 | t  | 210,125  | 108,00       | 22 693,50         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/997221861</a> |     |            |  |    |          |              |                   |                 |
| D 998 Přesun hmot  |     |            |  |    |          |              | 54 311,86         |                 |
| 37   | K   | 998223011  | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu                                   | t  | 920,540  | 59,00        | 54 311,86         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998223011</a> |     |            |  |    |          |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO140 - Autobusová zastávka**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**422 476,99**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 422 476,99  | 21,00%     | 88 720,17 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**511 197,16**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO140 - Autobusová zastávka**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**422 476,99**

HSV - Práce a dodávky HSV

422 476,99

1 - Zemní práce

63 108,24

5 - Komunikace pozemní

239 776,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

108 626,55

998 - Přesun hmot

10 966,15



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO140 - Autobusová zastávka

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**422 476,99**

|    |     |             |  |    |         |          |            |                |
|----|-----|-------------|--|----|---------|----------|------------|----------------|
| D  | HSV |             | Práce a dodávky HSV  |    |         |          | 422 476,99 |                |
| D  | 1   |             | Zemní práce  |    |         |          | 63 108,24  |                |
| 1  | K   | 122452206   | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3   | m3 | 119,070 | 68,00    | 8 096,76   | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "Autobusový záliv" 95*0,55  |    | 52,250  |          |            |                |
|    |     |             | VV "Odkop pro obruby" 45*0,3*0,55+49*0,1*0,55  |    | 10,120  |          |            |                |
|    |     |             | VV "Sanace - poze se souhlasem TDI" 95*0,5+45*0,3*0,5+49*0,1*0,5   |    | 56,700  |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 119,070 |          |            |                |
| 2  | K   | 162751137R  | 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 dle možností zhotovitele | m3 | 119,070 | 196,00   | 23 337,72  |                |
|    |     |             | VV "Odkopávky, rýhy" 119,07  |    | 119,070 |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 119,070 |          |            |                |
| 3  | K   | 171152111   | Oložení sypaniny do ztuhlých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně                              | m3 | 68,040  | 36,90    | 2 510,68   | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "Sanace - poze se souhlasem TDI" 95*0,6+45*0,3*0,6+49*0,1*0,6   |    | 68,040  |          |            |                |
| 4  | M   | 583442300R  | šterkodrt' frakce 125-250  | t  | 129,276 | 83,00    | 10 729,91  |                |
|    |     |             | VV 68,04*1,9   |    | 129,276 |          |            |                |
| 5  | K   | 171201201   | Oložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3 | 119,070 | 22,40    | 2 667,17   | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>   |    |         |          |            |                |
| 6  | K   | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 226,233 | 54,00    | 12 216,58  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV 119,07*1,9  |    | 226,233 |          |            |                |
| 7  | K   | 181152302   | Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím   | m2 | 113,400 | 31,30    | 3 549,42   | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "Autobusový záliv" 95   |    | 95,000  |          |            |                |
|    |     |             | VV "V místě obruby" 45*0,3+49*0,1  |    | 18,400  |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 113,400 |          |            |                |
| D  | 5   |             | Komunikace pozemní   |    |         |          | 239 776,05 |                |
| 8  | K   | 564851111   | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm  | m2 | 113,400 | 134,25   | 15 223,95  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "Autobusový záliv" 95   |    | 95,000  |          |            |                |
|    |     |             | VV "V místě obruby" 45*0,3+49*0,1  |    | 18,400  |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 113,400 |          |            |                |
| 9  | K   | 567122114   | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 150 mm  | m2 | 113,400 | 331,50   | 37 592,10  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122114</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "Autobusový záliv" 95   |    | 95,000  |          |            |                |
|    |     |             | VV "V místě obruby" 45*0,3+49*0,1  |    | 18,400  |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 113,400 |          |            |                |
| 10 | K   | 581141113   | Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 240 mm   | m2 | 95,000  | 1 968,00 | 186 960,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/581141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/581141113</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV 95  |    | 95,000  |          |            |                |
| D  | 9   |             | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |    |         |          | 108 626,55 |                |
| 11 | K   | 915211111   | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní   | m  | 63,000  | 62,50    | 3 937,50   | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "V1a 0,125" 38+25   |    | 63,000  |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 63,000  |          |            |                |
| 12 | K   | 915231112   | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní   | m2 | 5,000   | 1 800,00 | 9 000,00   | CS ÚRS 2022 02 |
|    |     |             | Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231112</a>   |    |         |          |            |                |
|    |     |             | VV "BUS" 2*2,5   |    | 5,000   |          |            |                |
|    |     |             | VV Součet  |    | 5,000   |          |            |                |

| PČ               | Typ | Kód       | Popis  | MJ     | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------------|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13               | K   | 915611111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky   | m      | 63,000   | 5,10         | 321,30            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC<br>VV |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111</a><br>63  | 63,000 |          |              |                   |                 |
| 14               | K   | 915621111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy   | m2     | 5,000    | 34,65        | 173,25            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC<br>VV |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111</a><br>5   | 5,000  |          |              |                   |                 |
| 15               | K   | 916111123 | Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky | m      | 49,000   | 321,00       | 15 729,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC<br>VV |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123</a><br>"Přídlažba" 49  | 49,000 |          |              |                   |                 |
| 16               | M   | 58381007  | kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10   | m2     | 4,900    | 495,00       | 2 425,50          | CS ÚRS 2022 02  |
| VV               |     |           | 49*0,1   | 4,900  |          |              |                   |                 |
| 17               | 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      | 45,000   | 615,00       | 27 675,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC       |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213</a>  |        |          |              |                   |                 |
| 18               | M   | 58380005  | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm   | m      | 45,000   | 1 097,00     | 49 365,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D 998            |     |           | Přesun hmot  |        |          |              | 10 966,15         |                 |
| 19               | K   | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  | t      | 185,867  | 59,00        | 10 966,15         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC       |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111</a>  |        |          |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO140.1 - Autobusová zastávka - MK**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**446 082,77**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 446 082,77  | 21,00%     | 93 677,38 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**539 760,15**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO140.1 - Autobusová zastávka - MK**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**446 082,77**

HSV - Práce a dodávky HSV

446 082,77

---

1 - Zemní práce

67 170,78

---

5 - Komunikace pozemní

256 952,03

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

110 338,55

---

998 - Přesun hmot

11 621,41

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO140.1 - Autobusová zastávka - MK

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

446 082,77

D HSV Práce a dodávky HSV

446 082,77

D 1 Zemní práce 67 170,78

|   |   |           |  |    |         |       |          |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|
| 1 | K | 122452206 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 1 000 do 5 000 m3 | m3 | 126,735 | 68,00 | 8 617,98 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|

|            |   |         |  |
|------------|---|---------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/122452206</a> |         |  |
| VV         | "Autobusový záliv" 102*0,55   | 56,100  |  |
| VV         | "Odkop pro obruby" 46*0,3*0,55+49*0,1*0,55  | 10,285  |  |
| VV         | "Sanace - poze se souhlasem TDI" 102*0,5+46*0,3*0,5+49*0,1*0,5  | 60,350  |  |
| VV         | Součet  | 126,735 |  |

|   |   |            |  |    |         |        |           |  |
|---|---|------------|--|----|---------|--------|-----------|--|
| 2 | K | 162751137R | 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 dle možností zhotovitele | m3 | 126,735 | 196,00 | 24 840,06 |  |
|---|---|------------|--|----|---------|--------|-----------|--|

|    |                           |         |  |
|----|---------------------------|---------|--|
| VV | "Odkopávky, rýhy" 126,735 | 126,735 |  |
| VV | Součet                    | 126,735 |  |

|   |   |           |   |    |        |       |          |                |
|---|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|----------------|
| 3 | K | 171152111 | Oložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně | m3 | 72,420 | 36,90 | 2 672,30 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|----------------|

|            |   |        |  |
|------------|---|--------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171152111</a> |        |  |
| VV         | "Sanace - poze se souhlasem TDI" 102*0,6+46*0,3*0,6+49*0,1*0,6  | 72,420 |  |

|   |   |            |                           |   |         |       |           |  |
|---|---|------------|---------------------------|---|---------|-------|-----------|--|
| 4 | M | 583442300R | šterkodrt' frakce 125-250 | t | 137,598 | 83,00 | 11 420,63 |  |
|---|---|------------|---------------------------|---|---------|-------|-----------|--|

|    |           |         |  |
|----|-----------|---------|--|
| VV | 72,42*1,9 | 137,598 |  |
|----|-----------|---------|--|

|   |   |           |   |    |         |       |          |                |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|----------------|
| 5 | K | 171201201 | Oložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru | m3 | 126,735 | 22,40 | 2 838,86 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|-------|----------|----------------|

|            |   |  |  |
|------------|---|--|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a> |  |  |
|------------|---|--|--|

|   |   |             |  |   |         |       |           |                |
|---|---|-------------|--|---|---------|-------|-----------|----------------|
| 6 | K | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 240,797 | 54,00 | 13 003,04 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-------------|--|---|---------|-------|-----------|----------------|

|            |   |         |  |
|------------|---|---------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a> |         |  |
| VV         | 126,735*1,9   | 240,797 |  |

|   |   |           |  |    |         |       |          |                |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|
| 7 | K | 181152302 | Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se ztuhnutím | m2 | 120,700 | 31,30 | 3 777,91 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|----------------|

|            |   |         |  |
|------------|---|---------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/181152302</a> |         |  |
| VV         | "Autobusový záliv" 102  | 102,000 |  |
| VV         | "V místě obruby" 46*0,3+49*0,1  | 18,700  |  |
| VV         | Součet  | 120,700 |  |

D 5 Komunikace pozemní 256 952,03

|   |   |           |   |    |         |        |           |                |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 8 | K | 564851111 | Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm | m2 | 120,700 | 134,25 | 16 203,98 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|

|            |   |         |  |
|------------|---|---------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/564851111</a> |         |  |
| VV         | "Autobusový záliv" 102  | 102,000 |  |
| VV         | "V místě obruby" 46*0,3+49*0,1  | 18,700  |  |
| VV         | Součet  | 120,700 |  |

|   |   |           |   |    |         |        |           |                |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|
| 9 | K | 567122114 | Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 150 mm | m2 | 120,700 | 331,50 | 40 012,05 | CS ÚRS 2022 02 |
|---|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|----------------|

|            |   |         |  |
|------------|---|---------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/567122114</a> |         |  |
| VV         | "Autobusový záliv" 102  | 102,000 |  |
| VV         | "V místě obruby" 46*0,3+49*0,1  | 18,700  |  |
| VV         | Součet  | 120,700 |  |

|    |   |           |  |    |         |          |            |                |
|----|---|-----------|--|----|---------|----------|------------|----------------|
| 10 | K | 581141113 | Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB I tl. 240 mm | m2 | 102,000 | 1 968,00 | 200 736,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|----|---|-----------|--|----|---------|----------|------------|----------------|

|            |   |         |  |
|------------|---|---------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/581141113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/581141113</a> |         |  |
| VV         | 102   | 102,000 |  |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 110 338,55

|    |   |           |  |   |        |       |          |                |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|----------|----------------|
| 11 | K | 915211111 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní | m | 63,000 | 62,50 | 3 937,50 | CS ÚRS 2022 02 |
|----|---|-----------|--|---|--------|-------|----------|----------------|

|            |   |        |  |
|------------|---|--------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915211111</a> |        |  |
| VV         | "V1a 0,125" 38+25   | 63,000 |  |
| VV         | Součet  | 63,000 |  |

|    |   |           |  |    |       |          |          |                |
|----|---|-----------|--|----|-------|----------|----------|----------------|
| 12 | K | 915231112 | Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní | m2 | 5,000 | 1 800,00 | 9 000,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|----|---|-----------|--|----|-------|----------|----------|----------------|

|            |   |       |  |
|------------|---|-------|--|
| Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915231112</a> |       |  |
| VV         | "BUS" 2*2,5   | 5,000 |  |
| VV         | Součet  | 5,000 |  |

| PČ               | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 13               | K   | 915611111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky   | m  | 63,000   | 5,10         | 321,30            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC<br>VV |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915611111</a><br>63  |    | 63,000   |              |                   |                 |
| 14               | K   | 915621111 | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy   | m2 | 5,000    | 34,65        | 173,25            | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC<br>VV |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/915621111</a><br>5   |    | 5,000    |              |                   |                 |
| 15               | K   | 916111123 | Osazení silniční obruby z dlažebních kostek v jedné řadě s ložem tl. přes 50 do 100 mm, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou z drobných kostek s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého téže značky | m  | 49,000   | 321,00       | 15 729,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC<br>VV |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916111123</a><br>"Přídlažba" 49  |    | 49,000   |              |                   |                 |
| 16               | M   | 58381007  | kostka štípaná dlažební žula drobná 8/10   | m2 | 4,900    | 495,00       | 2 425,50          | CS ÚRS 2022 02  |
| VV               |     |           | 49*0,1   |    | 4,900    |              |                   |                 |
| 17               | 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  | 46,000   | 615,00       | 28 290,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC       |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/916241213</a>  |    |          |              |                   |                 |
| 18               | M   | 58380005  | obrubník kamenný žulový přímý 1000x200x250mm   | m  | 46,000   | 1 097,00     | 50 462,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D 998            |     |           | Přesun hmot  |    |          |              | 11 621,41         |                 |
| 19               | K   | 998225111 | Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu  | t  | 196,973  | 59,00        | 11 621,41         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC       |     |           | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998225111</a>  |    |          |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO150 - Odvodnění**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**637 220,79**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 637 220,79  | 21,00%     | 133 816,37 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00       |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**771 037,16**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO150 - Odvodnění**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**637 220,79**

HSV - Práce a dodávky HSV

637 220,79

1 - Zemní práce

120 306,79

4 - Vodorovné konstrukce

7 060,24

8 - Trubní vedení

358 603,60

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

57 264,00

998 - Přesun hmot

93 986,16



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO150 - Odvodnění

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**637 220,79**

|    |   |             |  |     |         |          |           |                |
|----|---|-------------|--|-----|---------|----------|-----------|----------------|
| D  |   | HSV         | Práce a dodávky HSV  |     |         |          |           | 637 220,79     |
| D  |   | 1           | Zemní práce  |     |         |          |           | 120 306,79     |
| 1  | K | 132354202   | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3  | m3  | 85,582  | 645,00   | 55 200,39 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354202</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 56,8*1,1*1,15  |     | 71,852  |          |           |                |
|    |   | VV          | "Vpust" 10*1,1*1,15  |     | 12,650  |          |           |                |
|    |   | VV          | "Odvod. žlab" 0,3*0,3*12   |     | 1,080   |          |           |                |
|    |   | VV          | Součet   |     | 85,582  |          |           |                |
| 2  | K | 151101101   | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m  | m2  | 130,640 | 29,00    | 3 788,56  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 56,8*1,15*2  |     | 130,640 |          |           |                |
| 3  | K | 151101111   | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m   | m2  | 130,640 | 18,00    | 2 351,52  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 56,8*1,15*2  |     | 130,640 |          |           |                |
| 4  | K | 162751137R  | Vodorovně 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 dle možností zhotovitele               | m3  | 48,094  | 196,00   | 9 426,42  |                |
|    |   | VV          | 85,582-37,488  |     | 48,094  |          |           |                |
| 5  | K | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3  | 48,094  | 22,40    | 1 077,31  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>  |     |         |          |           |                |
| 6  | K | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t   | 91,379  | 54,00    | 4 934,47  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | 48,094*1,9   |     | 91,379  |          |           |                |
| 7  | K | 174101101   | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách   | m3  | 37,488  | 282,50   | 10 590,36 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174101101</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 56,8*1,1*0,6   |     | 37,488  |          |           |                |
| 8  | K | 175111101   | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin 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  | 28,116  | 554,00   | 15 576,26 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175111101</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojka UV" 56,8*1,1*0,45  |     | 28,116  |          |           |                |
| 9  | M | 583336740   | kamenivo těžené hrubé frakce 16/32   | t   | 53,420  | 325,00   | 17 361,50 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | VV          | 28,116*1,9   |     | 53,420  |          |           |                |
| D  |   | 4           | Vodorovné konstrukce   |     |         |          |           | 7 060,24       |
| 10 | K | 451573111   | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm   | m3  | 6,248   | 1 130,00 | 7 060,24  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojka UV" 56,8*1,1*0,1   |     | 6,248   |          |           |                |
| D  |   | 8           | Trubní vedení  |     |         |          |           | 358 603,60     |
| 11 | K | 871313121   | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160   | m   | 56,800  | 263,00   | 14 938,40 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871313121</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | 56,8   |     | 56,800  |          |           |                |
| 12 | M | 28611164    | trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8   | m   | 59,640  | 230,00   | 13 717,20 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | VV          | 56,8*1,05  |     | 59,640  |          |           |                |
| 13 | K | 877315211   | Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160  | kus | 24,000  | 260,00   | 6 240,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315211</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | 12*2   |     | 24,000  |          |           |                |
| 14 | M | 286113600   | koleno kanalizace PVC KG 160x30°   | kus | 12,000  | 102,00   | 1 224,00  | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ         | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15         | M   | 286113610  | koleno kanalizační PVC KG 160x45°  | kus | 12,000   | 84,00        | 1 008,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 16         | K   | 877315221  | Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvoousých DN 160                                     | kus | 12,000   | 438,00       | 5 256,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315221</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 17         | M   | 286113900  | odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/110/45°   | kus | 12,000   | 148,00       | 1 776,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 18         | K   | 879001009R | Napojení uliční vpusti do kanalizace   | kus | 12,000   | 3 540,00     | 42 480,00         |                 |
| 19         | K   | 895941111  | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální  | kus | 10,000   | 8 989,00     | 89 890,00         | CS ÚRS 2020 01  |
| 20         | M   | 592238520  | dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm  | kus | 10,000   | 285,00       | 2 850,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 21         | M   | 59224493   | vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC  | kus | 10,000   | 1 287,00     | 12 870,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 22         | M   | 592238560  | skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm  | kus | 10,000   | 190,00       | 1 900,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 23         | M   | 592238600  | skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm   | kus | 10,000   | 198,00       | 1 980,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 24         | M   | 592238640  | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm   | kus | 10,000   | 154,00       | 1 540,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 25         | M   | 592238740  | koš vysoký pro uliční vpusti žárově Pz plech pro rám 500/300mm   | kus | 10,000   | 633,00       | 6 330,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 26         | K   | 899204112  | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600   | kus | 10,000   | 1 420,00     | 14 200,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 27         | M   | 55242320   | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm   | kus | 3,000    | 2 238,00     | 6 714,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 28         | M   | 592238780R | mříž D400 Obrubníková typ RADBUZA  | kus | 7,000    | 14 240,00    | 99 680,00         |                 |
| 29         | K   | 899331111  | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu  | kus | 4,000    | 2 350,00     | 9 400,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899331111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899331111</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 30         | K   | 899431111  | Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur  | kus | 1,000    | 2 110,00     | 2 110,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899431111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899431111</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 31         | K   | 89999001R  | Vybourání uliční vpusti vč odvozu a likvidace  | kus | 9,000    | 2 500,00     | 22 500,00         |                 |
| D 9        |     |            | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |     |          |              | 57 264,00         |                 |
| 32         | K   | 935113111  | Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm  | m   | 12,000   | 1 551,00     | 18 612,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935113111</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 33         | M   | 59227102   | žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm   | m   | 12,000   | 1 736,00     | 20 832,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 34         | M   | 56241023   | rošt mřížkový B125 Pz pro žlab š 150mm   | m   | 12,000   | 1 485,00     | 17 820,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D 998      |     |            | Přesun hmot  |     |          |              | 93 986,16         |                 |
| 35         | K   | 998276101  | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | t   | 82,444   | 1 140,00     | 93 986,16         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101</a>  |     |          |              |                   |                 |
| VV         |     |            | 139,225-56,781   |     | 82,444   |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO150.1 - Odvodnění MK**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**319 241,39**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 319 241,39  | 21,00%     | 67 040,69 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**386 282,08**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**SO150.1 - Odvodnění MK**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

**319 241,39**

HSV - Práce a dodávky HSV

319 241,39

---

1 - Zemní práce

88 243,85

---

4 - Vodorovné konstrukce

5 469,20

---

8 - Trubní vedení

136 938,00

---

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

23 860,00

---

998 - Přesun hmot

64 730,34

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

SO150.1 - Odvodnění MK

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**319 241,39**

|    |   |             |  |     |         |          |           |                |
|----|---|-------------|--|-----|---------|----------|-----------|----------------|
| D  |   | HSV         | Práce a dodávky HSV  |     |         |          |           | 319 241,39     |
| D  |   | 1           | Zemní práce  |     |         |          |           | 88 243,85      |
| 1  | K | 132354202   | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3  | m3  | 61,170  | 645,00   | 39 454,65 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354202">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/132354202</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 44*1,1*1,15  |     | 55,660  |          |           |                |
|    |   | VV          | "Vpust" 4*1,1*1,15   |     | 5,060   |          |           |                |
|    |   | VV          | "Odvod. žlab" 0,3*0,3*5  |     | 0,450   |          |           |                |
|    |   | VV          | Součet   |     | 61,170  |          |           |                |
| 2  | K | 151101101   | Zřízení pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m  | m2  | 101,200 | 29,00    | 2 934,80  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101101</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 44*1,15*2  |     | 101,200 |          |           |                |
| 3  | K | 151101111   | Odstranění pažení a rozeptění stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m   | m2  | 101,200 | 18,00    | 1 821,60  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/151101111</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 44*1,15*2  |     | 101,200 |          |           |                |
| 4  | K | 162751137R  | 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 dle možností zhotovitele               | m3  | 32,130  | 196,00   | 6 297,48  |                |
|    |   | VV          | 61,17-29,04  |     | 32,130  |          |           |                |
| 5  | K | 171201201   | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru  | m3  | 32,130  | 22,40    | 719,71    | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201201</a>  |     |         |          |           |                |
| 6  | K | 171201231.1 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t   | 61,047  | 54,00    | 3 296,54  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/171201231.1</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | 32,13*1,9  |     | 61,047  |          |           |                |
| 7  | K | 174101101   | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách   | m3  | 29,040  | 282,50   | 8 203,80  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/174101101</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojky UV" 44*1,1*0,6   |     | 29,040  |          |           |                |
| 8  | K | 175111101   | Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin 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  | 21,780  | 554,00   | 12 066,12 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/175111101</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojka UV" 44*1,1*0,45  |     | 21,780  |          |           |                |
| 9  | M | 583336740   | kamenivo těžené hrubé frakce 16/32   | t   | 41,382  | 325,00   | 13 449,15 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | VV          | 21,78*1,9  |     | 41,382  |          |           |                |
| D  |   | 4           | Vodorovné konstrukce   |     |         |          |           | 5 469,20       |
| 10 | K | 451573111   | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm   | m3  | 4,840   | 1 130,00 | 5 469,20  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/451573111</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | "Přípojka UV" 44*1,1*0,1   |     | 4,840   |          |           |                |
| D  |   | 8           | Trubní vedení  |     |         |          |           | 136 938,00     |
| 11 | K | 871313121   | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160   | m   | 44,000  | 263,00   | 11 572,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871313121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/871313121</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | 44   |     | 44,000  |          |           |                |
| 12 | M | 28611164    | trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8   | m   | 46,200  | 230,00   | 10 626,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | VV          | 44*1,05  |     | 46,200  |          |           |                |
| 13 | K | 877315211   | Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160  | kus | 10,000  | 260,00   | 2 600,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC  | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315211</a>  |     |         |          |           |                |
|    |   | VV          | 5*2  |     | 10,000  |          |           |                |
| 14 | M | 286113600   | koleno kanalizace PVC KG 160x30°   | kus | 5,000   | 102,00   | 510,00    | CS ÚRS 2022 02 |

| PČ         | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 15         | M   | 286113610  | koleno kanalizační PVC KG 160x45°  | kus | 5,000    | 84,00        | 420,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 16         | K   | 877315221  | Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvousých DN 160                                      | kus | 5,000    | 438,00       | 2 190,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/877315221</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 17         | M   | 286113900  | odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 150/110/45°   | kus | 5,000    | 148,00       | 740,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 18         | K   | 879001009R | Napojení uliční vpusti do kanalizace   | kus | 5,000    | 3 540,00     | 17 700,00         |                 |
| 19         | K   | 895941111  | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální  | kus | 4,000    | 8 989,00     | 35 956,00         | CS ÚRS 2020 01  |
| 20         | M   | 592238520  | dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm  | kus | 4,000    | 285,00       | 1 140,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 21         | M   | 59224493   | vpust' uliční DN 450 skruž průběžná 450/645x50mm betonová se zápachovou uzávěrkou 150mm PVC  | kus | 4,000    | 1 287,00     | 5 148,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 22         | M   | 592238560  | skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm  | kus | 4,000    | 190,00       | 760,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 23         | M   | 592238600  | skruž pro uliční vpust' středová betonová 450x195x50mm   | kus | 4,000    | 198,00       | 792,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 24         | M   | 592238640  | prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm   | kus | 4,000    | 154,00       | 616,00            | CS ÚRS 2022 02  |
| 25         | M   | 592238740  | koš vysoký pro uliční vpust' žárově Pz plech pro rám 500/300mm   | kus | 4,000    | 633,00       | 2 532,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 26         | K   | 899204112  | Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600   | kus | 4,000    | 1 420,00     | 5 680,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/899204112</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 27         | M   | 55242320   | mříž vtoková litinová plochá 500x500mm   | kus | 2,000    | 2 238,00     | 4 476,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 28         | M   | 592238780R | mříž D400 Obrubníková typ RADBUZA  | kus | 2,000    | 14 240,00    | 28 480,00         |                 |
| 31         | K   | 89999001R  | Vybourání uliční vpusti vč odvozu a likvidace  | kus | 2,000    | 2 500,00     | 5 000,00          |                 |
| D 9        |     |            | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |     |          |              | 23 860,00         |                 |
| 32         | K   | 935113111  | Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem polymerbetonového šířky do 200 mm  | m   | 5,000    | 1 551,00     | 7 755,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935113111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/935113111</a>  |     |          |              |                   |                 |
| 33         | M   | 59227102   | žlab odvodňovací z polymerbetonu bez spádu dna pozinkovaná hrana š 150mm   | m   | 5,000    | 1 736,00     | 8 680,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 34         | M   | 56241023   | rošt mřížkový B125 Pz pro žlab š 150mm   | m   | 5,000    | 1 485,00     | 7 425,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| D 998      |     |            | Přesun hmot  |     |          |              | 64 730,34         |                 |
| 35         | K   | 998276101  | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | t   | 56,781   | 1 140,00     | 64 730,34         | CS ÚRS 2022 02  |
| Online PSC |     |            | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/998276101</a>  |     |          |              |                   |                 |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19. 11. 2022

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**139 200,00**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 139 200,00  | 21,00%     | 29 232,00 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**168 432,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                 | <b>139 200,00</b> |
|---|-------------------|
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 139 200,00        |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 87 600,00         |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 38 300,00         |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 13 300,00         |



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 - Kralovice - okružní křižovatka s MK

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 19. 11. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

139 200,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 139 200,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 87 600,00

|   |   |            |   |     |       |           |           |                |
|---|---|------------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 012002000  | Geodetické práce  | kpl | 1,000 | 23 100,00 | 23 100,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012002000</a>       |     |       |           |           |                |
|   |   | VV         | 1,0   |     | 1,000 |           |           |                |
|   |   | VV         | Součet  |     | 1,000 |           |           |                |
| 2 | K | 012203000  | Geodetické práce při provádění stavby   | kpl | 1,000 | 27 400,00 | 27 400,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012203000</a>       |     |       |           |           |                |
| 3 | K | 012303000  | Geodetické práce po výstavbě  | kpl | 1,000 | 34 100,00 | 34 100,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/012303000</a>       |     |       |           |           |                |
| 4 | K | 013254000  | Dokumentace skutečného provedení stavby   | kpl | 1,000 | 1 500,00  | 1 500,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013254000</a>       |     |       |           |           |                |
| 5 | K | 013274000  | Pasportizace nemovitostí – fotodokumentace přilehlých nemovitostí a podrobná pasportizace nemovitostí č.p. 899 před a po stavbě | kpl | 1,000 | 1 500,00  | 1 500,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013274000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/013274000</a>       |     |       |           |           |                |

D VRN3 Zařízení staveniště 38 300,00

|   |   |            |   |     |       |           |           |                |
|---|---|------------|---|-----|-------|-----------|-----------|----------------|
| 6 | K | 030001000  | Zařízení staveniště   | kpl | 1,000 | 11 300,00 | 11 300,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/030001000</a> |     |       |           |           |                |
|   |   | VV         | 1,0   |     | 1,000 |           |           |                |
|   |   | VV         | Součet  |     | 1,000 |           |           |                |
| 7 | K | 034303000  | Dopravní značení na staveništi  | kpl | 1,000 | 18 100,00 | 18 100,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034303000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034303000</a> |     |       |           |           |                |
|   |   | VV         | 1,0   |     | 1,000 |           |           |                |
|   |   | VV         | Součet  |     | 1,000 |           |           |                |
| 8 | K | 034503000  | Informační tabule na staveništi   | kpl | 1,000 | 8 900,00  | 8 900,00  | CS ÚRS 2022 02 |
|   |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/034503000</a> |     |       |           |           |                |
|   |   | VV         | 1,0   |     | 1,000 |           |           |                |
|   |   | VV         | Součet  |     | 1,000 |           |           |                |

D VRN4 Inženýrská činnost 13 300,00

|    |   |            |   |     |       |          |          |                |
|----|---|------------|---|-----|-------|----------|----------|----------------|
| 9  | K | 043002000  | Zkoušky a ostatní měření  | kpl | 1,000 | 5 900,00 | 5 900,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/043002000</a> |     |       |          |          |                |
|    |   | VV         | 1,0   |     | 1,000 |          |          |                |
|    |   | VV         | Součet  |     | 1,000 |          |          |                |
| 10 | K | 045002000  | Kompletační a koordinační činnost   | kpl | 1,000 | 7 400,00 | 7 400,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|    |   | Online PSC | <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/045002000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_02/045002000</a> |     |       |          |          |                |

| III/201 KRALOVICE – OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA SO400- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |             |   |           |     |           |                   |                     |
|---|-------------|---|-----------|-----|-----------|-------------------|---------------------|
| Pol.  | reference   | Označení - popis položky  | m.j.      | mn. | Materiál  |                   | Montáž              |
|   | kod položky |   |           |     | KČ/KS     | celkem            | KČ/KS celkem        |
| <b>Rozvaděče, zařízení</b>                                      |             |   |           |     |           |                   |                     |
| 1   | R10000      | pojistková skříň SRML12x160A v plastovém pilířku kompl.                                 | ks        | 3   | 22 048,00 | 66 144,00         | 5 769,50 17 308,50  |
|   |             | <b>dílčí součet</b>   | <b>KČ</b> |     |           | <b>66 144,00</b>  |                     |
| <b>Instalační materiál</b>                                      |             |   |           |     |           |                   |                     |
| 2   | R10000      | CYKY4x10  | m         | 410 | 115,00    | 47 150,00         | 57,20 23 452,00     |
| 3   | R10000      | CYKY 3x2,5  | m         | 80  | 46,20     | 3 696,00          | 41,80 3 344,00      |
| 4 1   | R10000      | chránička korugovaná dn50   | m         | 380 | 26,40     | 10 032,00         | 41,80 15 884,00     |
| 4 2   | R10000      | chránička tuhá trubka dn100   | m         | 64  | 57,20     | 3 660,80          | 41,80 2 675,20      |
| 5   | R10000      | zemnič FeZn 10  | m         | 390 | 57,30     | 22 347,00         | 61,10 23 829,00     |
| 6   | 9999-100    | ukončení kabelu v rozvaděči/svorkovnici   | ks        | 21  | 49,50     | 1 039,50          | 0,00 0,00           |
| 7   | 9999-100    | drobný montážní a úložný materiál   | ks        | 1   | 2 200,00  | 2 200,00          | 0,00 0,00           |
|   |             | <b>dílčí součet</b>   | <b>KČ</b> |     |           | <b>90 125,30</b>  |                     |
| <b>Ostatní</b>  |             |   |           |     |           |                   |                     |
| 8   | 9999-100    | výchozí revize  | ks        | 1   | 0,00      | 0,00              | 3 300,00 3 300,00   |
| 9   | 9999-100    | dokumentace skutečného provedení stavby   | ks        | 1   | 0,00      | 0,00              | 5 500,00 5 500,00   |
| 10  | 9999-100    | koordinace profesí, inž. činnost  | h         | 24  | 0,00      | 0,00              | 720,50 17 292,00    |
| 11  | 9999-2000   | odvoz a likvidace odpadu  | t         | 15  | 0,00      | 0,00              | 2 000,00 30 000,00  |
| 12  | 9999-2500   | GZS   | ks        | 1   | 0,00      | 0,00              | 15 000,00 15 000,00 |
| 13  | 9999-2110   | HZS, mechanizace jeřáb, montážní plošina  | h         | 42  | 0,00      | 0,00              | 950,00 39 900,00    |
| 14  | 9999-100    | HZS, práce mimo ceníky – demontáže stáv. Rozvodů  | h         | 36  | 0,00      | 0,00              | 800,00 28 800,00    |
| <b>M46</b>  |             |   |           |     |           |                   |                     |
| 15  | 4,6E+08     | výkop jámy pro základ stožáru (á 50x50x120), zem. tř. 3 strojně                         | ks        | 6   | 0,00      | 0,00              | 4 015,00 24 090,00  |
| 16  | 4,62E+08    | betonový základ pro stožár osvětlení s trubkou a obsypem, klínování                     | ks        | 6   | 3 564,00  | 21 384,00         | 0,00 0,00           |
| 17  | 4,6E+08     | Hloubení kabel. rýh strojně, š 65, hl.120, zem. tř. 3                                   | m         | 32  | 0,00      | 0,00              | 1 265,00 40 480,00  |
| 18  | 4,62E+08    | obsyp z betonu prostého tř. C 12/15 oteplený výkop                                      | m3        | 6   | 2 420,00  | 14 520,00         | 880,00 5 280,00     |
| 19  | 4,6E+08     | zához kabelové rýhy 65/120cm strojně  | m         | 32  | 0,00      | 0,00              | 123,20 3 942,40     |
| 20  | R4600000    | řezání asfaltu a odstranění povrchu do 10cm   | m2        | 10  | 0,00      | 0,00              | 462,00 4 620,00     |
| 21  | R4600000    | úprava, hutnění povrchu s asfaltováním do 10cm  | m         | 10  | 0,00      | 0,00              | 1 254,00 12 540,00  |
| 22  | 4,6E+08     | Hloubení kabel. rýh strojně, š 35, hl. 80, zem. tř. 3                                   | m         | 280 | 0,00      | 0,00              | 389,00 108 920,00   |
| 23  | 4,6E+08     | Lože kabelu z prosátého písku tl. 5 cm nad kabel, kryté plastovou fólií š lože do 50 cm | m         | 280 | 0,00      | 0,00              | 115,00 32 200,00    |
| 24  | 4,6E+08     | zához kabelové rýhy 35/80cm strojně   | m         | 280 | 0,00      | 0,00              | 50,60 14 168,00     |
| <b>M21</b>  |             |   |           |     |           |                   |                     |
| <b>SVITIDLA (včetně zdrojů)</b>                                 |             |   |           |     |           |                   |                     |
| 25  | R10000      | svítidlo venkovní uliční s reflektorem LED 62W 6300lm                                   | ks        | 6   | 10 002,30 | 60 013,80         | 741,40 4 448,40     |
| 26  | R10000      | vyložník jednoduchý 1,5m (15°)  | ks        | 6   | 2 758,80  | 16 552,80         | 519,20 3 115,20     |
| 27  | R10000      | stožár osvětlovací pozinkovaný bezpaticový h 8m   | ks        | 6   | 13 756,50 | 82 539,00         | 3 531,00 21 186,00  |
| 28  | R10000      | stožárová svorkovnice s pojistkou 3p+n+PE   | ks        | 6   | 567,60    | 3 405,60          | 535,70 3 214,20     |
|   |             | <b>dílčí součet</b>   | <b>KČ</b> |     |           | <b>198 415,20</b> | <b>417 996,20</b>   |

Pozn: délky kabelů a množství určit v místě před dodávkou materiálu měřením tras skutečného uložení

**REKAPITULACE:**

**CELKEM BEZ DPH**

doprava a přesun materiálu 5% z mat

**CELKEM ZA ZAKÁZKU BEZ DPH**

KČ 859 173,40  
KČ 17 734,23  
KČ 876 907,63

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 11/2020  
Stavba: II/201 Kralovice - okružní křižovatka

KSO:  
Místo: Kralovice

CC-CZ:  
Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel:  
SUSPK, Koterovská 462/162, Plzeň

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 13891871  
DIČ:

Poznámka:

---

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| <b>Cena bez DPH</b> | <b>369 033,52</b> |
|---------------------|-------------------|

|              | Sazba daně | Základ daně       | Výše daně        |
|--------------|------------|-------------------|------------------|
| DPH základní | 21,00%     | <b>369 033,52</b> | <b>77 497,04</b> |
| DPH snížená  | 15,00%     | <b>0,00</b>       | <b>0,00</b>      |

|                   |          |            |                   |
|-------------------|----------|------------|-------------------|
| <b>Cena s DPH</b> | <b>v</b> | <b>CZK</b> | <b>446 530,56</b> |
|-------------------|----------|------------|-------------------|

---

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| <b>Projektant</b> | <b>Zpracovatel</b> |
|-------------------|--------------------|

|                 |         |                 |         |
|-----------------|---------|-----------------|---------|
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |
|-----------------|---------|-----------------|---------|

---

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| <b>Objednavatel</b> | <b>Uchazeč</b> |
|---------------------|----------------|

|                 |         |                 |         |
|-----------------|---------|-----------------|---------|
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |
|-----------------|---------|-----------------|---------|

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 11/2020

**Stavba:** II/201 Kralovice - okružní křižovatka

Místo: **Kralovice**

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel: SUSPK, Koterovská 462/162, Plzeň

Projektant: [REDAKCE]

Uchazeč:

Zpracovatel: [REDAKCE]

| Kód                       | Popis              | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK]  |
|---------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |                    | <b>369 033,52</b>  | <b>446 530,56</b> |
| SO 500                    | Přeložka plynovodu | 369 033,52         | 446 530,56        |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 Kralovice - okružní křižovatka

Objekt:

**SO 500 - Přeložka plynovodu**

KSO:

Místo: Kralovice

CC-CZ:

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel:

SUSPK, Koterovská 462/162, Plzeň

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

13891871

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**369 033,52**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 369 033,52  | 21,00%     | 77 497,04 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**446 530,56**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II/201 Kralovice - okružní křižovatka

Objekt:

**SO 500 - Přeložka plynovodu**

Místo:

Kralovice

Datum:

21. 11. 2022

Zadavatel:

SUSPK, Koterovská 462/162, Plzeň

Projektant:

██████████

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**369 033,52**

|   |            |
|---|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV                       | 81 956,99  |
| 1 - Zemní práce                                 | 80 167,07  |
| 4 - Vodorovné konstrukce                        | 1 789,92   |
| M - Práce a dodávky M                           | 182 676,53 |
| 21-M - Elektromontáže                           | 1 009,27   |
| 23-M - Montáže potrubí                          | 181 231,66 |
| 46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích        | 435,60     |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby                  | 68 000,00  |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady               | 36 400,00  |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 21 000,00  |
| VRN3 - Zařízení staveniště                      | 9 900,00   |
| VRN4 - Inženýrská činnost                       | 5 500,00   |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/201 Kralovice - okružní křižovatka

Objekt:

SO 500 - Přeložka plynovodu

Místo: Kralovice

Datum: 21. 11. 2022

Zadavatel: SUSPK, Koterovská 462/162, Plzeň

Projektant: ██████████

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**369 033,52**

|   |     |                     |  |  |  |  |                  |  |
|---|-----|---------------------|--|--|--|--|------------------|--|
| D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  |  | <b>81 956,99</b> |  |
|---|-----|---------------------|--|--|--|--|------------------|--|

|   |   |             |  |  |  |  |                  |  |
|---|---|-------------|--|--|--|--|------------------|--|
| D | 1 | Zemní práce |  |  |  |  | <b>80 167,07</b> |  |
|---|---|-------------|--|--|--|--|------------------|--|

|   |   |           |  |     |        |       |          |                |
|---|---|-----------|--|-----|--------|-------|----------|----------------|
| 1 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min        | hod | 16,000 | 95,15 | 1 522,40 | CS ÚRS 2022 02 |
| 2 | K | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min | den | 2,000  | 54,89 | 109,78   | CS ÚRS 2022 02 |
| 3 | K | 119003131 | Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení                             | m   | 89,000 | 39,38 | 3 504,82 | CS ÚRS 2022 02 |

|    |  |                                  |  |  |        |  |  |  |
|----|--|----------------------------------|--|--|--------|--|--|--|
| VV |  | (2,5+1,5)*2*2                    |  |  | 16,000 |  |  |  |
| VV |  | "nový plynovod"(18+1)*2          |  |  | 38,000 |  |  |  |
| VV |  | "demontovaný plynovod"(16,5+1)*2 |  |  | 35,000 |  |  |  |
| VV |  | Součet                           |  |  | 89,000 |  |  |  |

|   |   |           |   |    |        |          |          |                |
|---|---|-----------|---|----|--------|----------|----------|----------------|
| 4 | K | 119003132 | Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění                                   | m  | 89,000 | 15,29    | 1 360,81 | CS ÚRS 2022 02 |
| 5 | K | 119003215 | Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu zřízení      | m  | 89,000 | 81,07    | 7 215,23 | CS ÚRS 2022 02 |
| 6 | K | 119003216 | Trubková mobilní plotová zábrana výšky do 1,5 m pro zabezpečení výkopu odstranění   | m  | 89,000 | 48,84    | 4 346,76 | CS ÚRS 2022 02 |
| 7 | K | 131213711 | Hloubení zapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | m3 | 5,625  | 1 529,00 | 8 600,63 | CS ÚRS 2022 02 |

|    |  |   |  |  |        |  |  |  |
|----|--|---|--|--|--------|--|--|--|
| VV |  | 2,5*1,5*1,5*2                               |  |  | 11,250 |  |  |  |
| VV |  | 11,25*0,5 *Přepočtené koeficientem množství |  |  | 5,625  |  |  |  |

|    |   |   |   |    |        |          |          |                |
|----|---|---|---|----|--------|----------|----------|----------------|
| 8  | K | 131251201                                   | Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 5,625  | 1 053,80 | 5 927,63 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 2,5*1,5*1,5*2                               |   |    | 11,250 |          |          |                |
| VV |   | 11,25*0,5 *Přepočtené koeficientem množství |   |    | 5,625  |          |          |                |

|    |   |                                  |   |    |        |        |           |                |
|----|---|----------------------------------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 9  | K | 132251102                        | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně | m3 | 27,600 | 910,80 | 25 138,08 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | "nový plynovod"18*0,8*1          |   |    | 14,400 |        |           |                |
| VV |   | "demontovaný plynovod"16,5*0,8*1 |   |    | 13,200 |        |           |                |
| VV |   | Součet                           |   |    | 27,600 |        |           |                |

|    |   |                   |  |    |        |        |          |                |
|----|---|-------------------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 10 | K | 151101101         | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | m2 | 24,000 | 157,30 | 3 775,20 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | (2,5+1,5)*2*1,5*2 |  |    | 24,000 |        |          |                |

|    |   |           |   |    |        |       |          |                |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|----------------|
| 11 | K | 151101111 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m | m2 | 24,000 | 86,79 | 2 082,96 | CS ÚRS 2022 02 |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|----------|----------------|

|    |   |  |  |    |       |        |        |                |
|----|---|--|--|----|-------|--------|--------|----------------|
| 12 | K | 162351104                                  | Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 7,200 | 111,10 | 799,92 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | "obsyp a lože pro nový plynovod"18*0,8*0,5 |  |    | 7,200 |        |        |                |

|    |   |   |  |   |        |        |          |                |
|----|---|---|--|---|--------|--------|----------|----------------|
| 13 | K | 171201231                                 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 12,960 | 320,10 | 4 148,50 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 7,2*1,8 *Přepočtené koeficientem množství |  |   | 12,960 |        |          |                |

|    |   |   |   |    |        |        |          |                |
|----|---|---|---|----|--------|--------|----------|----------------|
| 14 | K | 174151101                                   | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 31,650 | 162,80 | 5 152,62 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 2,5*1,5*1,5*2                               |   |    | 11,250 |        |          |                |
| VV |   | "nový plynovod"18*0,8*1                     |   |    | 14,400 |        |          |                |
| VV |   | "demontovaný plynovod"16,5*0,8*1            |   |    | 13,200 |        |          |                |
| VV |   | "obsyp a lože pro nový plynovod"-18*0,8*0,5 |   |    | -7,200 |        |          |                |
| VV |   | Součet                                      |   |    | 31,650 |        |          |                |

|    |   |            |   |    |       |        |          |                |
|----|---|------------|---|----|-------|--------|----------|----------------|
| 15 | K | 175151101  | Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m | m3 | 5,760 | 245,30 | 1 412,93 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 18*0,8*0,4 |   |    | 5,760 |        |          |                |

|    |   |  |                        |   |        |        |          |                |
|----|---|--|------------------------|---|--------|--------|----------|----------------|
| 16 | M | 58337310                                 | šterkopísek frakce 0/4 | t | 11,520 | 440,00 | 5 068,80 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 5,76*2 *Přepočtené koeficientem množství |                        |   | 11,520 |        |          |                |

|   |   |                      |  |  |  |  |                 |  |
|---|---|----------------------|--|--|--|--|-----------------|--|
| D | 4 | Vodorovné konstrukce |  |  |  |  | <b>1 789,92</b> |  |
|---|---|----------------------|--|--|--|--|-----------------|--|

|    |   |            |  |    |       |          |          |                |
|----|---|------------|--|----|-------|----------|----------|----------------|
| 17 | K | 451573111  | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku | m3 | 1,440 | 1 243,00 | 1 789,92 | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 18*0,8*0,1 |  |    | 1,440 |          |          |                |

|   |   |                   |  |  |  |  |                   |  |
|---|---|-------------------|--|--|--|--|-------------------|--|
| D | M | Práce a dodávky M |  |  |  |  | <b>182 676,53</b> |  |
|---|---|-------------------|--|--|--|--|-------------------|--|

|   |      |                |  |  |  |  |                 |  |
|---|------|----------------|--|--|--|--|-----------------|--|
| D | 21-M | Elektromontáže |  |  |  |  | <b>1 009,27</b> |  |
|---|------|----------------|--|--|--|--|-----------------|--|

|    |   |  |  |     |       |       |        |                |
|----|---|--|--|-----|-------|-------|--------|----------------|
| 18 | K | 210100171                                | Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 2x4 mm2 | kus | 2,000 | 94,16 | 188,32 | CS ÚRS 2022 02 |
| 19 | M | 34382001                                 | páska elektroizolační PVC š 19mm   | m   | 3,140 | 20,79 | 65,28  | CS ÚRS 2022 02 |
| VV |   | 2*1,57 *Přepočtené koeficientem množství |  |     | 3,140 |       |        |                |

|    |   |           |   |   |        |       |        |                |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|--------|----------------|
| 20 | K | 210801311 | Montáž vodiče Cu izolovaného plného nebo laněného s PVC pláštěm do 1 kV žíla 1,5 až 16 mm2 uloženého volně (např. CY, CHAH-V) | m | 18,000 | 25,41 | 457,38 | CS ÚRS 2022 02 |
| 21 | M | 34111005  | kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2   | m | 20,700 | 14,41 | 298,29 | CS ÚRS 2022 02 |

P  
Poznámka k položce: □  
CYKY, průměr kabelu 8,1mm

| PČ | Typ | Kód        | Popis   | MJ   | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|------------|---|------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |            | 18*1,15 'Přepočtené koeficientem množství   |      | 20,700   |              |                   |                 |
|    | D   | 23-M       | Montáže potrubí   |      |          |              | 181 231,66        |                 |
| 22 | K   | 230081044  | Demontáž potrubí do šrotu do 10 kg D 60,3 mm, tl 2,9 mm   | kus  | 11,000   | 254,10       | 2 795,10          | CS ÚRS 2022 02  |
| 23 | K   | 230170002  | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 40 do 80  | sada | 2,000    | 3 938,00     | 7 876,00          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"1   |      | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |            | "nový plynovod"1  |      | 1,000    |              |                   |                 |
|    | VV  |            | Součet  |      | 2,000    |              |                   |                 |
| 24 | K   | 230170012  | Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - zkouška DN přes 40 do 80   | m    | 40,000   | 23,87        | 954,80            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"22  |      | 22,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |            | "nový plynovod"18   |      | 18,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |            | Součet  |      | 40,000   |              |                   |                 |
| 25 | K   | 230200117  | Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 80  | m    | 6,000    | 2 090,00     | 12 540,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | 4+2   |      | 6,000    |              |                   |                 |
| 26 | M   | 28655110   | manžeta chráničky vč. upínací pásky 90x110mm DN 80x100  | kus  | 4,000    | 562,10       | 2 248,40          | CS ÚRS 2022 02  |
| 27 | K   | 230200311  | Jednostranné přerušení průtoku plynu 2 balony vloženými pomocí zaváděcích komor v ocelovém potrubí DN do 125 mm | kus  | 2,000    | 30 750,00    | 61 500,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 28 | M   | 5101116020 | balonovací hrdlo FHS PN16   | kus  | 4,000    | 1 236,40     | 4 945,60          |                 |
| 29 | K   | 230200413  | Vysazení odbočky na ocelovém potrubí metodou navrtání přetlak do 1,6 MPa DN do 65 mm                            | kus  | 2,000    | 14 520,00    | 29 040,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| 30 | M   | 5102121090 | navrtávací T-kus FTS-F PE 63  | kus  | 2,000    | 2 778,60     | 5 557,20          |                 |
| 31 | K   | 230201105  | Montáž trubních dílů přivařovacích D do 60,3 mm tl stěny 2,9 mm   | kus  | 2,000    | 953,70       | 1 907,40          | CS ÚRS 2022 02  |
| 32 | M   | 31630520   | ocelová redukce DN 65/ DN 80 mm tl 2,9mm  | kus  | 2,000    | 242,00       | 484,00            |                 |
| 33 | K   | 230201113  | Montáž trubních dílů přivařovacích D přes 60,3 do 89 mm tl stěny 3,6 mm   | kus  | 4,000    | 1 441,00     | 5 764,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 34 | M   | 42208850   | přesuvka spojovací Schuck, typ SMU, provedení STANDARD, PN 16, DN 80  | kus  | 2,000    | 3 830,20     | 7 660,40          |                 |
| 35 | M   | 42210021   | zemní přechodka propojovací d 90  | kus  | 2,000    | 1 785,30     | 3 570,60          |                 |
| 36 | K   | 230205041  | Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 63 mm en 3,6 mm                              | m    | 22,000   | 149,60       | 3 291,20          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"22  |      | 22,000   |              |                   |                 |
| 37 | M   | 28613924   | potrubí plynovodní z PE 100+ opláštěné vrstvou z pěnového PE, SDR 11, 63x5,8 mm                                 | m    | 22,000   | 239,80       | 5 275,60          | CS ÚRS 2022 02  |
| 38 | K   | 230205051  | Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 90 mm en 5,2 mm                              | m    | 18,000   | 180,40       | 3 247,20          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "nový plynovod"18   |      | 18,000   |              |                   |                 |
| 39 | M   | 28613900   | potrubí plynovodní PE 100RC SDR 17,6 PN 0,1MPa tyče 12m 90x5,1mm  | m    | 18,270   | 168,30       | 3 074,84          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | 18*1,015 'Přepočtené koeficientem množství  |      | 18,270   |              |                   |                 |
| 40 | K   | 230205055  | Montáž potrubí plastového svařované na tupo nebo elektrospojkou dn 110 mm en 6,3 mm                             | m    | 6,000    | 191,40       | 1 148,40          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | 4+2   |      | 6,000    |              |                   |                 |
| 41 | M   | 28613966   | trubka ochranná PEHD 110x4,2mm  | m    | 6,090    | 143,00       | 870,87            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | 6*1,015 'Přepočtené koeficientem množství   |      | 6,090    |              |                   |                 |
| 42 | K   | 230205221  | Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařované na tupo dn 25 mm en 2,7 mm                               | kus  | 1,000    | 266,20       | 266,20            | CS ÚRS 2022 02  |
| 43 | M   | 28653012   | elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 25mm  | kus  | 1,000    | 156,20       | 156,20            | CS ÚRS 2022 02  |
| 44 | K   | 230205241  | Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařované na tupo dn 63 mm en 3,6 mm                               | kus  | 6,000    | 382,80       | 2 296,80          | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"4+2   |      | 6,000    |              |                   |                 |
| 45 | M   | 28615972   | elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 63mm  | kus  | 4,000    | 111,10       | 444,40            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"4   |      | 4,000    |              |                   |                 |
| 46 | M   | 286616179  | kulový kohout z PE-HD SDR11 PE 100 PN16 D 63mm  | kus  | 2,000    | 2 387,00     | 4 774,00          |                 |
|    | VV  |            | "pro bypass"2   |      | 2,000    |              |                   |                 |
| 47 | K   | 230205251  | Montáž trubního dílu PE elektrotvarovky nebo svařované na tupo dn 90 mm en 5,1 mm                               | kus  | 8,000    | 465,30       | 3 722,40          | CS ÚRS 2022 02  |
| 48 | M   | 28614026   | tvarovka T-kus navrtávací bez vrtáku D 90-25mm  | kus  | 1,000    | 1 417,90     | 1 417,90          | CS ÚRS 2022 02  |
| 49 | M   | 28615974   | elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm  | kus  | 3,000    | 202,40       | 607,20            | CS ÚRS 2022 02  |
| 50 | M   | 28653060   | elektrokoleno 90° PE 100 D 90mm   | kus  | 4,000    | 487,30       | 1 949,20          | CS ÚRS 2022 02  |
| 51 | K   | 230208513  | Odplynění a inertizace ocelového potrubí DN do 100 mm   | m    | 16,500   | 35,97        | 593,51            | CS ÚRS 2022 02  |
| 52 | K   | 230230016  | Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 50   | m    | 22,000   | 16,17        | 355,74            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"22  |      | 22,000   |              |                   |                 |
| 53 | K   | 230230017  | Hlavní tlaková zkouška vzduchem 0,6 MPa DN 80   | m    | 18,000   | 17,05        | 306,90            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "nový plynovod"18   |      | 18,000   |              |                   |                 |
| 54 | K   | 230230076  | Čištění potrubí PN 38 6416 DN 200   | m    | 40,000   | 14,74        | 589,60            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "pro bypass"22  |      | 22,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |            | "nový plynovod"18   |      | 18,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |            | Součet  |      | 40,000   |              |                   |                 |
|    | D   | 46-M       | Zemní práce při extr.mont.pracích   |      |          |              | 435,60            |                 |
| 55 | K   | 460671114  | Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 40 cm  | m    | 18,000   | 24,20        | 435,60            | CS ÚRS 2022 02  |
|    | D   | HZS        | Hodinové zúčtovací sazby  |      |          |              | 68 000,00         |                 |
| 56 | K   | HZS3112    | Hodinová zúčtovací sazba montér potrubí odborný   | hod  | 40,000   | 500,00       | 20 000,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|    | VV  |            | "dozor požární při odpoji a propoji plynovodu"24  |      | 24,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |            | "demontáž bypassu"8*2   |      | 16,000   |              |                   |                 |
|    | VV  |            | Součet  |      | 40,000   |              |                   |                 |
| 57 | K   | HZS4212    | Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista  | hod  | 24,000   | 500,00       | 12 000,00         | CS ÚRS 2022 02  |



| PČ     | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 58     | K   | HZS4232   | Hodinová zúčtovací sazba technik odborný             | hod | 72,000   | 500,00       | 36 000,00         | CS ÚRS 2022 02  |
|        | VV  |           | "dozor technický při odpoji a propoji plynovodu"24   |     | 24,000   |              |                   |                 |
|        | VV  |           | "technologické postupy odpoje a propoje plynovodu"24 |     | 24,000   |              |                   |                 |
|        | VV  |           | "kompletační a koordinační činnost"24                |     | 24,000   |              |                   |                 |
|        | VV  |           | Součet   |     | 72,000   |              |                   |                 |
| D VRN  |     |           | Vedlejší rozpočtové náklady                          |     |          |              | 36 400,00         |                 |
| D VRN1 |     |           | Průzkumné, geodetické a projektové práce             |     |          |              | 21 000,00         |                 |
| 59     | K   | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou                      | kpl | 1,000    | 2 200,00     | 2 200,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 60     | K   | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby                | kpl | 1,000    | 7 700,00     | 7 700,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| 61     | K   | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě                         | kpl | 1,000    | 11 100,00    | 11 100,00         | CS ÚRS 2022 02  |
| D VRN3 |     |           | Zařízení staveniště                                  |     |          |              | 9 900,00          |                 |
| 62     | K   | 030001000 | Zařízení staveniště                                  | kpl | 1,000    | 9 900,00     | 9 900,00          | CS ÚRS 2022 02  |
| D VRN4 |     |           | Inženýrská činnost                                   |     |          |              | 5 500,00          |                 |
| 63     | K   | 043154000 | Zkoušky hutnicí                                      | kpl | 1,000    | 5 500,00     | 5 500,00          | CS ÚRS 2022 02  |

## Seznam poddodavatelů

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Veřejná zakázka:</b> |   |
| Název:                  | II/201 Kralovice - úprava křižovatky ul. Manětínská, Plzeňská tř. |
| Zadávací řízení:        | Zjednodušené podlimitní řízení                                    |
| <b>Zadavatel</b>        |   |
| Název:                  | Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.                     |
| IČO:                    | 72053119  |
| <b>Dodavatel:</b>       |   |
| Název:                  | ROBSTAV k.s.  |
| IČO:                    | 27430774  |

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

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>poddodavatel č. 1</b>         |  |
| Název:                           | SAFEROAD Czech Republic, s.r.o.                |
| Sídlo:                           | Plzeňská 666, 330 21 Líně                      |
| IČO:                             | 25229761                                       |
| Část VZ, již má plnit:           | DZ, VDZ a DIO                                  |
| Hodnota dané části v Kč bez DPH: | 215.797,30                                     |
| <b>poddodavatel č.2</b>          |  |
| Název:                           | SUNNYMONT 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: | 876.907,63                                     |
| <b>poddodavatel č. 3</b>         |  |
| Název:                           | Gasspo, spol. s.r.o.                           |
| Sídlo:                           | Domažlická 210, 339 01 Klatovy                 |
| IČO:                             | 45348774                                       |
| Část VZ, již má plnit:           | Přeložka plynovodu                             |
| Hodnota dané části v Kč bez DPH: | 369.033,52                                     |

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

|   |   |
|---|---|
| Datum zpracování nabídky:                     | 3.5.2023  |
| Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele: | ROBSTAV k.s.<br>Ing. Radek Kozák, jednatel komple |