



Smlouva o dílo – stavební práce
„III/19357 od x II/193 u Třebnic – OK x II/193 u Horšovského Týna – oprava“
(dále jen „smlouva“)
uzavřená dle § 2586 a násl. z. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění
(dále jen „občanský zákoník“ nebo „o.z.“)

číslo smlouvy objednatele: 8500007095
číslo smlouvy zhotovitele: 22057-01
realizace díla je spolufinancována ze SFDI

Smlouva je uzavřena na základě výsledku otevřeného řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P22V00000587 (dále jen „zadávací řízení“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

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

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

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

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

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Silnice Klatovy a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: oddíl B, vložka 221 vedenou u Krajského soudu v Plzni

sídlo: Vídeňská 190/I, 339 01 Klatovy

zastoupen/á: Bc. Pavlem Panuškou, ředitelem společnosti (oprávněným na základě plné moci)

IČO: 45357307 DIČ: CZ45357307

e-mail: [redacted]

telefon: [redacted]

datová schránka: tqasgee

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted]

e-mail: [redacted]

(dále jen jako „zhotovitel“)

II. PŘEDMĚT DÍLA

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

- a) zhotovení stavby „III/19357 od x II/193 u Třebnic – OK x II/193 u Horšovského Týna – oprava“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem stavebních prací je provedení povrchové opravy silnice III/19362 a III/19357 v úseku od křižovatky se silnicí II/193 u obce Třebnice po křižovatku se silnicí II/193 u Horšovského Týna o celkové délce 5668 m. Celá stavba je umístěna v extravilánu. V rámci stavby bude provedeno částečné odfrézování stávajícího narušeného krytu, provedení lokálních oprav, oprav neúnosných míst s doplněním podkladních vrstev a rýh okrajů vozovky, vyrovnání příčných a podélných nerovností, provedení celoplošné vyrovnávky a pokládky ložní a obrusné vrstvy. Odvodnění komunikace je příčnými a podélnými sklony do stávajících příkopů, které budou částečně pročištěny. Dále bude provedeno zpevnění krajnic, úprava hospodářských sjezdů, opravy 9 stávajících propustků v trase a provedení VDZ. Více viz předmětná projektová dokumentace.
- b) zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3 této smlouvy

(dále jen „dílo“)

2.2. Dílo bude provedeno podle a v souladu s

- a) projektovou dokumentací zpracovanou společností IK Plzeň s.r.o., IČO: 49789066, se sídlem Lesní 594, 345 06 Kdyně, zpracovanou v 3/2021 (dále jen „PDPS“, „projektová dokumentace“ nebo „projekt stavby“), která byla poskytnuta zhotoviteli v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla;
- b) soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet stavby), který je součástí této smlouvy;

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

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

- a) Geodetické zaměření skutečného stavu, provedené v souřadném systému S-JTSK, výškovém systému Bpv. 3. třídě přesnosti a ověřené oprávněným zeměměřičským inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě a se seznamy souřadnic a výšek v ASCII tvaru a předána na CD nosiči a to v počtu 2 CD ve formátu DGN. Zaměření skutečného stavu bude provedeno formou soutisku s katastrální mapou.
- b) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle příl. 7 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve 4 vyhotoveních.

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

- a) provedení inženýrských činností souvisejících s dopravními opatřeními v průběhu stavby, zejména zajištění uzavírek a povolení ke zvláštnímu užívání komunikace po dobu výstavby;
- b) 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;
- c) zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zejména čištění znečištěných vozovek a příjezdových cest, dodržování platných předpisů;
- d) zajištění povolení k užívání veřejných prostranství a rozkopávkám, vč. poplatků a případných pokut za delší než dohodnutý čas užívání;
- e) 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;

- f) vedení stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek, součinnost při zpracování plánu BOZP a protipožární ochrany;
 - g) ostraha stavby a staveniště, péče o rozestavěné objekty, jejich ošetřování. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, na své náklady odstraňuje odpady, nečistoty vzniklé prováděním prací;
 - h) 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;
 - i) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě;
 - j) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - k) účast na jednáních ve věci provádění a povolování stavby, kontrolních dnech stavby, na kolaudačním řízení apod.;
 - l) 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;
 - m) 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;
 - n) 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;
 - o) označení stavby dvěma informačními tabulemi o způsobu spolufinancování, a to na začátku a na konci liniové stavby; grafický návrh informačních tabulí bude konzultován a schválen objednatelem a bude v souladu s požadavky poskytovatele finančních prostředků; zhotovitel se zavazuje uvádět v informačních materiálech údaj, že akce je financována z prostředků rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na rok 2022 informační tabule budou osazeny na stavbě ode dne zahájení stavebních prací;
 - p) umístění pamětní desky trvalého charakteru po ukončení stavby v podobě a provedení odsouhlaseném objednatelem a v místě stanoveném objednatelem.
- 2.5. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení díla do řádného provozu. Zhotovitel je dále povinen zajistit splnění podmínek stanovisek a vyjádření všech účastníků řízení a správců dotčených inženýrských sítí a objektů.
- 2.6. Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu realizace díla provádět fotodokumentaci stavby, jejíž výstupy se zavazuje předat objednateli v jednom vyhotovení na el. nosiči spolu s předáním díla. Objednatel je oprávněn požadovat poskytnutí pořízené fotodokumentace již v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen poskytnout pořízenou fotodokumentaci nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatele k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty

tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelém odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelém, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelém.

- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
- 2.9. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelém předložené dokumentace, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a musí splňovat podmínky dle zákona číslo č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
- 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně 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 dle a činí:

Celkem za dílo bez DPH: 40 498 026,25 Kč

dále jen „cena díla“

- 3.2. DPH bude účtováno dle platné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 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 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 zhotovitel 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 předložit neprodleně objednateli. Jednotková cena víceprací dle věty první tohoto odstavce se určuje na částku odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací a není-li v soupisu prací příslušná položka obsažena pak se cena vícepráce určí

cenou položky v aktuálním oficiálním materiálu pro české stavební standardy - Ukazatele průměrné rozpočtové ceny na měrovou a účelovou jednotku pro období, v němž jsou práce realizovány, vydaném společností ÚRS CZ, a.s. se sídlem Tiskařská 257/10, Malešice, 108 00 Praha 10, IČ: 47115645 (dále jen „ÚRS“).

- 3.14. Pro vyloučení všech pochybností se smluvní strany dohodly, že změna rozsahu díla bude vždy písemně odsouhlasena oběma smluvními stranami formou písemného dodatku ke smlouvě.
- 3.15. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě při odsouhlasení množství, druhu a ceny provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce a dodávky, u kterých nedošlo k rozporu.

IV. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 4.1. **Termín předání a převzetí staveniště zpravidla:** nejpozději do dvou (2) týdnů od výzvy objednatele (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy), nebude-li dohodnuto jinak.
- 4.2. **Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů:** nejpozději do pěti (5) měsíců od předání staveniště.
- 4.3. **Termín pro vyklizení staveniště a odstranění zařízení staveniště:** nejpozději do 7 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla.
- 4.4. Zhotovitel předloží objednateli harmonogram realizace stavebních prací (tzv. „časový a finanční harmonogram“).
- 4.5. Neposkytnutí nezbytné součinnosti zhotovitele k převzetí staveniště ve lhůtě dle odst. 4.1. nemá vliv na počátek lhůty k provedení díla dle odst. 4.2., tj. pro účely stanovení konečného termínu pro provedení díla platí, že staveniště bylo předáno 2 týdny po doručení výzvy objednatele k převzetí staveniště zhotoviteli, pokud zhotovitel nezbytnou součinnost k převzetí staveniště v této lhůtě neposkytl.

V. STAVENIŠTĚ

- 5.1. Objednatel vyzve zhotovitele k převzetí staveniště písemně formou emailu, 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 emailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) ke kontrole a k prověření prací, které mají být v dalším postupu prací zakryty a to min. 3 pracovní dny před jejich plánovaným zakrytím nebo před tím než se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad, případně má objednatel právo požadovat po zhotoviteli a na jeho náklady provedení příslušných zkoušek nebo měření, kterými bude prokázána kvalita a rozsah provedených zakrytých prací (volba mezi nároky tj. odkrytím nebo provedení zkoušek náleží objednateli).
- 6.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 6.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- 6.6. Zhotovitel je povinen dbát výzev koordinátora BOZP a poskytovat mu veškerou součinnost. Dále je povinen se podílet na zpracování plánu BOZP, bude-li plán BOZP vyhotovován.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný jím dodávaný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý či nebezpečný.
- 6.8. Zhotovitel je při provádění díla povinen provést veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 6.9. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele nebo jím pověřené osoby provést kontrolní měření či zkoušku kvality díla laboratoří určenou objednatel. Náklady na provedení zkoušky (měření) dle věty první nese objednatel, pokud část díla, jež je předmětem zkoušky (měření) je zcela v souladu s Technologickými předpisy, v opačném případě nese náklady zhotovitel.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje písemně (formou emailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) přizvat objednatele k účasti na provedení všech zkoušek kvality díla, a to nejméně 2 pracovní dny před provedením každé jednotlivé zkoušky. Při nesplnění povinnosti dle věty první má objednatel právo výsledky takto provedené zkoušky odmítnout akceptovat, přičemž v případě odmítnutí akceptace se k výsledkům zkoušky nepřihlíží.
- 6.11. Smluvní strany si sjednávají, že kontrolní dny (dále jen „KD“) budou probíhat zpravidla 1 x za 14 dní, minimálně však 1 x za měsíc, nebude-li dohodnuto jinak. Plán kontrolních dnů anebo první kontrolní den stanoví objednatel či osoba vykonávající technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) (např. zápisem při předání a převzetí stavby). Písemný zápis o KD zajistí objednatel či TDS a to např. ohledně projednávaných skutečností, zejména ohledně zjištěného stavu stavby, zjištěných problémů, požadavků zhotovitele či pokynů objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v den konání KD účast svého stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. KD dny budou probíhat za účasti účastníků, jejichž účast je nezbytná vzhledem k předpokládanému průběhu kontrolního dne, resp. stavu a postupu provádění díla, případně těch, které stanoví objednatel. Zhotovitel je oprávněn přizvat na KD osoby, jejichž účast považuje za nutnou.
- 6.12. Úkoly stanovené v zápise z KD jsou závazné.
- 6.13. 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.

- 6.14. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nejsou oprávněni vykonávat funkci TDS v rámci stavby, která je předmětem díla dle této smlouvy.
- 6.15. Bude uskutečněna min. 1x exkurze pro žáky druhého stupně ZŠ a 1x pro studenty odborné střední školy, obor stavební. Zhotovitel tuto exkurzi samostatně bez součinnosti objednatele zajistí a to od sjednání exkurze s dotčenou školou až po samotnou realizaci a zajištění BOZP při exkurzi. O exkurzích bude zhotovitelem zajištěn písemný záznam, který bude obsahovat datum a čas exkurze, počet žáků (minimální počet zúčastněných žáků se nestanovuje) a označení spolupracující školy s podpisem příslušného pracovníka, kterým bude potvrzovat konání exkurze (může se jednat i o doprovodného vyučujícího). Pokud zhotovitel osloví bezvýsledně min. 5 škol splňujících požadovaná kritéria, z nichž žádná neprojeví o exkurzi zájem, vyhotoví zhotovitel jmenovitý seznam těchto škol, včetně označení kontaktních osob (včetně kontaktních údajů na tuto osobu) a tento seznam zhotovitel předloží objednateli. I v tomto případě bude povinnost považována za splněnou. Zhotovitel je nad rámec uvedeného povinen snažit se s dotčenou školou vyjednat vhodný termín i čas a to tedy zejména v pracovní dny v hodiny k tomu vhodné (od 08:00 do 17:00, po domluvě s dotčenou školou se lze odchýlit ku prospěchu vzájemné shody).
- 6.16. 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 objednatelem.
- 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 staveniště, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši nabídkové ceny zhotovitele v Kč.

- 7.11. Zhotovitel se zavazuje sjednat následující podmínky pojištění. Maximální spoluúčast zhotovitele na jednotlivé pojistné události může činit 10 % z pojistného limitu.
- 7.12. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli nejpozději ke dni zahájení provádění stavebních prací kopii certifikátu (osvědčení o pojištění) k pojistné smlouvě osvědčující účinnost pojistných smluv a jejich soulad s podmínkami 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 emailu 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.

IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 9.1. Zhotovitel je povinen objednateli písemně (formou emailu, 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 přijímací řízení.
- 9.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit nejpozději do skončení přijímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a dále doklady o provedených zkouškách.

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

- a) stavební deník – originál
- b) dokumentace skutečného provedení stavby
- c) fotodokumentace stavby dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy
- d) doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků, atesty apod., doklady dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky (ve dvou vyhotoveních)
- e) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách sjednaných v KZP včetně protokolů z nich (v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii)
- f) doklad o likvidaci a třídění odpadu a výkopku (ve dvou vyhotoveních)
- g) geodetické zaměření stavby se soutiskem s Katastrální mapou, v členění a počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy
- h) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla (ve dvou vyhotoveních)

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

- 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1. až 2.7. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP a po předání dokladů uvedených v čl. IX. odst. 9.2 této smlouvy a dalších dokladů potřebných pro řádné užívání díla.
- 9.5. O předání dokončeného díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla, potvrzený ze strany objednatele a zhotovitele.
- 9.6. Uzavření dohody o předčasném užívání části díla se nepovažuje za převzetí této části díla.
- 9.7. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční, provozuschopné, způsobilé sloužit svému účelu a bude dosahovat parametrů stanovených projektem stavby. Tam, kde nejsou parametry stanoveny projektem stavby, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých.
- 9.8. Povrch všech pozemků tvořících staveniště bude vyčištěn a uveden do předepsaného stavu v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 4.3. této smlouvy.
- 9.9. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
- 9.10. Objednatel nemá povinnost dílo převzít ve lhůtě jednoho týdne od předání dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
- 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. Objednatel je povinen vady písemně (doručením na adresu sídla, e-mailem popř. DS uvedené v záhlaví) reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu a v případě požadavku na odstranění vady i dobu do jaké má být vada odstraněna. 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
- 10.5. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
- 10.6. V případě požadavku objednatele na odstranění vady je zhotovitel povinen ji odstranit v době stanovené objednatelem v reklamaci a to i v případě, že reklamaci neuznal.
- 10.7. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 10.8. 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.
- 10.9. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v reklamaci, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednatel zhotovitel. Náklady na odstranění reklamované vady nese zhotovitel i ve sporných případech.
- 10.10. 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.
- 10.11. 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.
- 10.12. 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.

XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 11.1. Cena díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy bude uhrazena za splnění níže uvedených platebních podmínek.
- 11.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy na cenu díla v rozsahu neprovedených prací.
- 11.3. Cena díla bude objednatelem hrazena na základě dílčích, měsíčních faktur vystavených zhotovitelem za uplynulý kalendářní měsíc dle skutečného provedení prací na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek k termínu uskutečnění zdanitelného plnění dle čl. XI. odst. 11.4. této smlouvy.
- 11.4. Smluvní strany sjednávají, že den uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den měsíce, za nějž je fakturováno. Zhotovitel je povinen doručit faktury za jednotlivé kalendářní měsíce objednateli vždy nejpozději do 10. dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, za který je předmětná faktura vystavena. V případě, že nebude řádná faktura doručena objednateli do 10. dne následujícího kalendářního měsíce není objednatel povinen takovou fakturu přijmout a proplatit. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn uplatnit tuto fakturaci společně s fakturací za následující měsíc.
- 11.5. Objednatel bude vystupovat jako osoba povinná k dani a na základě toho dochází k ujednání se zhotovitelem o uplatnění režimu přenesené daňové povinnosti. Zhotovitel je povinen se pro účely

- uplatňování DPH řídit klasifikací CZ – CPA v souladu s § 92e dle 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 a registrační číslo projektu
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření
 - d) označení banky a číslo tuzemského účtu zveřejněného v „Registru plátců DPH a identifikovaných osob“ (dle § 96 ZDPH)
 - e) lhůta splatnosti faktury 30 dní
 - f) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
- 11.7. Nedílnou součástí každé faktury je soupis provedených prací a dodávek na díle dle čl. VI. odst. 6.13 této smlouvy, odsouhlasený osobami k tomu oprávněnými za objednatele. Bez ze strany TDS odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek je fakturace dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy neoprávněná a nárok na úhradu ceny účtované části díla vznikne až po provedení díla jako celku.
- 11.8. 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 objednatele pouze v případě, je-li podepsán TDS.
- 11.10. Konečné vyúčtování ceny díla je zhotovitel oprávněn provést pouze na základě předávacího protokolu odsouhlaseného a potvrzeného objednatelem v souladu s čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 11.11. Splatnost dílčích faktur za provedené práce a dodávky a splatnost konečné faktury se stanovuje v délce 30-ti dnů ode dne doručení každé oprávněně vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odeslána z účtu objednatele.
- 11.12. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat náležitosti dle čl. XI. odst. 11.6. a čl. XI. odst. 11.7. 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 hrazeny v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy. Smluvní strany si sjednávají zádržné pro objednatele (pozastávku) ve výši 10 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy. Bude-li dílo předáno bez vad a nedodělků toto ustanovení se neužije.

- 11.17. 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. 11.17. 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 jako „BZ“).**
- 12.2. **Finanční záruka za řádné provedení díla:**
- kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhrady škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla dle této smlouvy;
 - zhotovitel je povinen nejpozději v den podpisu smlouvy o dílo předložit objednateli originál BZ ve sjednané výši, která bude platná a účinná od data podpisu smlouvy o dílo po celou dobu provádění díla dle této smlouvy + 30 následujících dní,
 - není-li v nejpozději v den podpisu této smlouvy zhotovitelem předložena platná a účinná BZ, předloží nejpozději v tento den příslib banky o vystavení BZ, kde se banka neodvolatelně zavazuje, že nejpozději v den zahájení stavebních prací bude vystavena požadovaná BZ. Vystavení BZ v příslibu nesmí být podmíněno okolnostmi závislými na zhotoviteli,
 - dojde-li ke změně termínu dokončení díla, je zhotovitel povinen finanční záruku prodloužit o takovou dobu, aby záruka byla platná a účinná za nezměněných podmínek po celou dobu provádění díla dle této smlouvy + 30 následujících dní.
- 12.3. Výše finanční záruky za řádné provedení díla se stanovuje na **5 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy (ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy). Objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem předání a převzetí díla dle čl. IX. této smlouvy v případě, že dílo bylo převzato bez výhrad objednatele, případně dnem odstranění poslední výhrady uvedené v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.

- 12.4. Neprodlení 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.
- 12.5. **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.
- 12.6. Výše finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek se stanovuje na **3 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy ve znění platném ke dni předání díla.
- 12.7. 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. 11.16. této smlouvy.
- 12.8. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 12.9. 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:
- Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiáři (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.
 - Výzva beneficianta (objednatel) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.
 - Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.
 - V případě, že se vystavená BZ řídí jednotnými pravidly pro záruky vyplatitelnými na požádání č. 758/2010 (dále jen „URDG 758“), tak si beneficiant (objednatel) vyhrazuje právo v textu záruky výslovně požadovat vyloučení aplikace čl. 15a URDG 758 (analogicky se bude postupovat i v případě aplikace pravidel URDG 458/1992, kde je totožná problematika upravena v čl. 20, a jeho aplikace bude muset být v textu záruky také výslovně vyloučena).

XIII. SMLUVNÍ POKUTY

- 13.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s provedením díla oproti lhůtě sjednané v čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy.
- 13.2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. IX. odst. 9.11. této smlouvy, tj. s odstraněním vady, 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. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatele).
- 13.4. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.9. této

smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.

- 13.5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.10 této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý jednotlivý případ porušení povinností uvedených v těchto 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 finanční záruky dle čl. XII. odst. 12.2 této smlouvy.
- 13.8. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplacené pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplacené pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.9. Smluvní pokuty dle této smlouvy se stávají splatnými dnem následujícím po dni, ve kterém na ně vznikl nárok.
- 13.10. 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.

XIV. ZMĚNA SMLOUVY A ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva bude uzavřena v písemné podobě a že ji lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se považují za podklad ke změně smlouvy, nikoliv za její změnu. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 582 odst. 2 o.z. Tímto ustanovením není dotčeno právo stran o změně smlouvy v případech touto smlouvou výslovně stanovených (zejm. dovětkem „nebude-li dohodnuto jinak“).
- 14.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna druhá straně to ihned bez zbytečného odkladu oznámit a vyvolat jednání zástupců, oprávněných ve věcech smluvních.
- 14.3. Objednatel si dle § 100 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) předem vyhrazuje změnu závazku z této smlouvy a to následujícím způsobem:
- 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 jednajíc s náležitou péčí nemohl zabránit, se o dobu trvání těchto překážek prodlužuje doba plnění.
 - Pokud se na základě prodloužení doby plnění dle předešlého bodu zhotovitel dostane s termínem zhotovení díla do období, ve kterém z důvodů nevhodných klimatických podmínek prokazatelně s plněním nelze pokračovat, o dobu trvání nevhodných klimatických podmínek se doba plnění prodlužuje opětovně.

XV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY A VÝPOVĚĎ

- 15.1. Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy v případech stanovených zákonem.

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

XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE

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

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 jejích osobních údajů jí vznikají práva uvedená v GDPR a na <http://www.suspk.eu/o-nas/informace-ohledne-gdpr/> a současně potvrzuje, že o těchto právech byla druhou stranou náležitě informována.

XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 18.2. Smluvní strany se zavazují nejpozději ke dni předání staveniště předat si vzájemně seznamy osob oprávněných za ně jednat ve věcech této smlouvy, a to v rozsahu pověření ve věcech technických, TDS (potvrzení soupisu provedených prací) a dále seznam osob odpovědných za koordinaci prací na stavbě, koordinátora BOZP apod. Seznamy mohou být součástí zápisu o předání a převzetí staveniště stavby. V případě změny v osobách uvedených v seznamech oznámí změnou dotčená strana neprodleně a písemně takovou změnu straně druhé.
- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 18.4. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu smlouvy (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části smlouvy (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 18.5. Splnění povinnosti uveřejnit smlouvu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 18.6. Zhotovitel je povinen uveřejnit tuto smlouvu v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jejího uzavření, nebude-li tato smlouva zveřejněna objednatelem nejpozději do 30 dnů po jejím uzavření.
- 18.7. Obě smluvní strany se zavazují dbát dobrého jména strany druhé a zavazují se vyvarovat veškerých činností, které by mohly dobré jméno druhé strany poškodit.
- 18.8. V případě, že objednatel nezíská předpokládané finanční prostředky z důvodů, které nemohl ovlivnit nebo které nezavinil, zejména z dotačních programů či rozpočtu Plzeňského kraje, ruší se tato

smlouva od počátku. Objednatel naplnění této podmínky oznámí a doloží zhotoviteli písemnou formou.

- 18.9. Objednatel je oprávněn převádět svá práva a povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby a zhotovitel je povinen takový převod bez výhrad respektovat.
- 18.10. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 o.z., s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
- 18.11. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení.
- 18.12. Smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.

XIX. SEZNAM PŘÍLOH

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

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

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky

Silnice Klatovy a.s.

Bc. Pavel Panuška, ředitel společnosti
(oprávněn na základě plné moci)
podepsáno elektronicky

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 14-2021

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	19.07.2022
Zadavatel:		IČ:	
		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	45357307
Silnice Klatovy a.s.		DIČ:	CZ45357307
Projektant:		IČ:	49789066
IK Plzeň s.r.o.		DIČ:	CZ49789066
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

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

Cena bez DPH			40 498 026,25
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	40 498 026,25	8 504 585,51
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	49 002 611,76

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 14-2021

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Místo: Datum: 19.07.2022

Zadavatel: Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		40 498 026,25	49 002 611,76	
01	SO 000 - Objekty přípravy staveniště	2 346 169,10	2 838 864,61	STA
01	Bourací a přípravné práce - Úsek A	162 604,54	196 751,49	Soupis
02	Bourací a přípravné práce - Úsek C	740 866,22	896 448,13	Soupis
03	Bourací a přípravné práce - Úsek E	541 354,44	655 038,87	Soupis
04	Bourací a přípravné práce - Úsek F	901 343,90	1 090 626,12	Soupis
02	SO 110 - Úsek A	1 659 778,66	2 008 332,18	STA
01	SO 110 - Úsek A - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí	1 530 194,52	1 851 535,37	Soupis
02	SO 111 - Hospodářský sjezd s propustkem	96 243,50	116 454,64	Soupis
03	SO 112 - Hospodářský sjezd	8 810,46	10 660,66	Soupis
04	Dopravní značení	24 530,18	29 681,52	Soupis
03	SO 120 - Úsek C	9 656 018,93	11 683 782,91	STA
01	SO 120 - Úsek C - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí	9 008 237,57	10 899 967,46	Soupis
02	SO 121 - Propustek Ø 600 v km 1,629	146 551,71	177 327,57	Soupis
03	SO 122 - Hospodářský sjezd s propustkem	299 292,23	362 143,60	Soupis
04	SO 123 - Hospodářský sjezd	80 798,23	97 765,86	Soupis
05	Dopravní značení	121 139,19	146 578,42	Soupis
04	SO 130 - Úsek E	8 913 564,24	10 785 412,73	STA
01	SO 130 - Úsek E - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí	7 676 119,68	9 288 104,81	Soupis
02	SO 131 - Propustek Ø 600 v km 3,070	126 985,90	153 652,94	Soupis
03	SO 132 - Hospodářský sjezd s propustkem	310 605,17	375 832,26	Soupis
04	SO 133 - Hospodářský sjezd	11 401,91	13 796,31	Soupis
05	SO 134 - Propustek Ø 600 v km 3,405	88 804,51	107 453,46	Soupis
06	SO 135 - Propustek Ø 600 v km 3,874	142 466,78	172 384,80	Soupis
07	SO 136 - Propustek typu BENEŠ v km 4,263	453 336,28	548 536,90	Soupis
08	Dopravní značení	103 844,01	125 651,25	Soupis
05	SO 140 - Úsek F	15 730 163,87	19 033 498,28	STA
01	SO 140 - Úsek F - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí	13 457 256,22	16 283 280,03	Soupis
02	SO 141 - Hospodářský sjezd s propustkem	1 292 529,48	1 563 960,67	Soupis
03	SO 142 - Hospodářský sjezd	47 711,73	57 731,19	Soupis
04	SO 143 - Propustek Ø 600 v km 5,862	142 609,58	172 557,59	Soupis
05	SO 144 - Propustek Ø 600 v km 5,957	285 505,59	345 461,76	Soupis
06	SO 145 - Propustek Ø 600 v km 6,067	161 520,10	195 439,32	Soupis
07	SO 146 - Propustek Ø 600 v km 6,521	165 115,84	199 790,17	Soupis
08	Dopravní značení	177 915,33	215 277,55	Soupis
06	Objízdné trasy a přechodné dopravní značení	1 900 831,45	2 300 006,05	STA
01	Přechodné dopravní značení - Úsek A	22 200,00	26 862,00	Soupis
02	Přechodné dopravní značení - Úsek C	29 440,00	35 622,40	Soupis
03	Přechodné dopravní značení - Úsek E	35 200,00	42 592,00	Soupis
04	Přechodné dopravní značení - Úsek F	38 400,00	46 464,00	Soupis
05	Opravy lokálních závad na objízdných trasách	1 775 591,45	2 148 465,65	Soupis
VON	Vedlejší a ostatní náklady	291 500,00	352 715,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

01 - Bourací a přípravné práce - Úsek A

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

162 604,54

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	162 604,54	21,00%	34 146,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

196 751,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis: **01 - Bourací a přípravné práce - Úsek A**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	162 604,54
HSV - Práce a dodávky HSV	162 604,54
1 - Zemní práce	49 994,40
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	6 313,80
997 - Přesun sutě	106 289,39
998 - Přesun hmot	6,95

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

01 - Bourací a přípravné práce - Úsek A

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

162 604,54

D	HSV		Práce a dodávky HSV				162 604,54	
D	1		Zemní práce				49 994,40	
1	K	113154113	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	14,370	180,00	2 586,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		napojení na komunikaci II/193					
	VV		11,62		11,620			
	VV		napojení na komunikaci do obce					
	VV		2,75		2,750			
2	K	113154123	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	30,540	110,00	3 359,40	CS ÚRS 2020 02
	VV		napojení na komunikaci II/193					
	VV		25,03		25,030			
	VV		napojení na komunikaci do obce					
	VV		5,51		5,510			
3	K	113154334	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	1 468,280	30,00	44 048,40	CS ÚRS 2020 02
	VV		1498,82-30,54		1 468,280			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 313,80	
4	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	65,520	65,00	4 258,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		napojení na komunikaci II/193					
	VV		29,82+24,7		54,520			
	VV		napojení na komunikaci do obce					
	VV		2*5,5		11,000			
5	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	27,400	75,00	2 055,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		napojení na komunikaci II/193					
	VV		21,9		21,900			
	VV		napojení na komunikaci do obce					
	VV		5,5		5,500			
D	997		Přesun sutě				106 289,39	
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	342,869	180,00	61 716,42	CS ÚRS 2020 02
7	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 428,690	12,00	41 144,28	CS ÚRS 2020 02
	VV		342,869*10 'Přepočtené koeficientem množství		3 428,690			
8	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	342,869	10,00	3 428,69	CS ÚRS 2020 02
D	998		Přesun hmot				6,95	
9	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,193	36,00	6,95	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

02 - Bourací a přípravné práce - Úsek C

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

740 866,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	740 866,22	21,00%	155 581,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

896 448,13

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis: **02 - Bourací a přípravné práce - Úsek C**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	740 866,22
HSV - Práce a dodávky HSV	740 866,22
1 - Zemní práce	290 562,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 309,25
997 - Přesun sutě	419 953,39
998 - Přesun hmot	41,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

02 - Bourací a přípravné práce - Úsek C

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

740 866,22

D HSV

Práce a dodávky HSV

740 866,22

D 1

Zemní práce

290 562,50

1	K	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	73,925	180,00	13 306,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV	napojení na komunikaci od obce Třebnice	
VV	5,7*0,5	2,850
VV	napojení na ZD	
VV	110,9*0,5	55,450
VV	12,52*0,5	6,260
VV	napojení na Luženice	
VV	3,75*0,5	1,875
VV	4,28*0,5	2,140
VV	napojení na Bozdíš	
VV	5,5*0,5	2,750
VV	napojení na komunikaci do obce Němčice	
VV	5,2*0,5	2,600

2	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	147,850	110,00	16 263,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	--------	-----------	----------------

VV	napojení na komunikaci od obce Třebnice	
VV	5,7*1,0	5,700
VV	napojení na ZD	
VV	110,9*1,0	110,900
VV	12,52*1,0	12,520
VV	napojení na Luženice	
VV	3,75*1,0	3,750
VV	4,28*1,0	4,280
VV	napojení na Bozdíš	
VV	5,5*1,0	5,500
VV	napojení na komunikaci do obce Němčice	
VV	5,2*1,0	5,200

3	K	113154334	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	8 699,750	30,00	260 992,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

VV	8465,35+221,65+26,18+15,92+59,64+58,86	8 847,600
VV	-147,85	-147,850

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

30 309,25

4	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	295,700	65,00	19 220,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	---------	-------	-----------	----------------

VV	napojení na komunikaci od obce Třebnice	
VV	5,7*2	11,400
VV	napojení na ZD	
VV	110,9*2	221,800
VV	12,52*2	25,040
VV	napojení na Luženice	
VV	3,75*2	7,500
VV	4,28*2	8,560
VV	napojení na Bozdíš	
VV	5,5*2	11,000
VV	napojení na komunikaci do obce Němčice	
VV	5,2*2	10,400

5	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	147,850	75,00	11 088,75	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	-----------	----------------

VV	napojení na komunikaci od obce Třebnice	
VV	5,7	5,700
VV	napojení na ZD	
VV	110,9	110,900
VV	12,52	12,520
VV	napojení na Luženice	
VV	3,75	3,750
VV	4,28	4,280
VV	napojení na Bozdíš	
VV	5,5	5,500
VV	napojení na komunikaci do obce Němčice	
VV	5,2	5,200

D 997

Přesun sutě

419 953,39

6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1 848,780	180,00	332 780,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	-----------	--------	------------	----------------

VV	automatický výpočet	
----	---------------------	--

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			2026,447		2 026,447			
			zpětné uložení úsek C					
			-74,028*2,4		-177,667			
7	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	7 264,416	12,00	87 172,99	CS ÚRS 2020 02
			2026,447		2 026,447			
			krajnice úsek A					
			-13,615*2,4		-32,676			
			krajnice úsek C					
			-74,028*2,4		-177,667			
			1816,104*4 'Přepočtené koeficientem množství		7 264,416			
D	998		Přesun hmot				41,08	
8	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,141	36,00	41,08	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

03 - Bourací a přípravné práce - Úsek E

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

541 354,44

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	541 354,44	21,00%	113 684,43
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

655 038,87

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

03 - Bourací a přípravné práce - Úsek E

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

541 354,44

HSV - Práce a dodávky HSV

541 354,44

1 - Zemní práce

227 993,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

7 154,50

997 - Přesun sutě

306 172,38

998 - Přesun hmot

34,56

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

03 - Bourací a přípravné práce - Úsek E

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

541 354,44

D	HSV		Práce a dodávky HSV				541 354,44	
D	1		Zemní práce				227 993,00	
1	K	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	17,450	180,00	3 141,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		nápojení na komunikaci od obce Němčice					
	VV		4,8*0,5		2,400			
	VV		nápojení na Jenkovice					
	VV		13,2*0,5		6,600			
	VV		nápojení na Valdorfy					
	VV		12,6*0,5		6,300			
	VV		4,3*0,5		2,150			
2	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	34,900	110,00	3 839,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		nápojení na komunikaci od obce Němčice					
	VV		4,8*1,0		4,800			
	VV		nápojení na Jenkovice					
	VV		13,2*1,0		13,200			
	VV		nápojení na Valdorfy					
	VV		12,6*1,0		12,600			
	VV		4,3*1,0		4,300			
3	K	113154334	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	7 367,100	30,00	221 013,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		7272,57+64,94+44,17+20,32		7 402,000			
	VV		-34,9		-34,900			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				7 154,50	
4	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	69,800	65,00	4 537,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		nápojení na komunikaci od obce Němčice					
	VV		4,8*2		9,600			
	VV		nápojení na Jenkovice					
	VV		13,2*2		26,400			
	VV		nápojení na Valdorfy					
	VV		12,6*2		25,200			
	VV		4,3*2		8,600			
5	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	34,900	75,00	2 617,50	CS ÚRS 2020 02
	VV		nápojení na komunikaci od obce Němčice					
	VV		4,8		4,800			
	VV		nápojení na Jenkovice					
	VV		13,2		13,200			
	VV		nápojení na Valdorfy					
	VV		12,6		12,600			
	VV		4,3		4,300			
D	997		Přesun sutě				306 172,38	
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1 500,845	180,00	270 152,10	CS ÚRS 2020 02
	VV		automatický výpočet					
	VV		1700,453		1 700,453			
	VV		zpětné uložení úsek E					
	VV		-83,17*2,4		-199,608			
7	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	3 001,690	12,00	36 020,28	CS ÚRS 2020 02
	VV		1500,845		1 500,845			
	VV		1500,845*2 'Přepočtené koeficientem množství		3 001,690			
D	998		Přesun hmot				34,56	
8	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,960	36,00	34,56	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

04 - Bourací a přípravné práce - Úsek F

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

901 343,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	901 343,90	21,00%	189 282,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 090 626,12

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

04 - Bourací a přípravné práce - Úsek F

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

901 343,90

HSV - Práce a dodávky HSV

901 343,90

1 - Zemní práce

400 436,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

9 266,00

997 - Přesun sutě

491 580,54

998 - Přesun hmot

61,16

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

01 - SO 000 - Objekty přípravy staveniště

Soupis:

04 - Bourací a přípravné práce - Úsek F

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

901 343,90

D		HSV	Práce a dodávky HSV						901 343,90
D		1	Zemní práce						400 436,20
1	K	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	22,600	180,00	4 068,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		napojení na Valdorfy						
	VV		11,3*0,5		5,650				
	VV		4,3*0,5		2,150				
	VV		hospodářské sjezdy SO 141						
	VV		6,0*0,5		3,000				
	VV		11,7*0,5		5,850				
	VV		5,9*0,5		2,950				
	VV		napojení v H.T.						
	VV		6,0*0,5		3,000				
2	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	45,200	110,00	4 972,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		napojení na Valdorfy						
	VV		11,3*1,0		11,300				
	VV		4,3*1,0		4,300				
	VV		hospodářské sjezdy SO 141						
	VV		6,0*1,0		6,000				
	VV		11,7*1,0		11,700				
	VV		5,9*1,0		5,900				
	VV		napojení v H.T.						
	VV		6,0*1,0		6,000				
3	K	113154334	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	13 046,540	30,00	391 396,20	CS ÚRS 2020 02	
	VV		13018,2+37,32+36,22		13 091,740				
	VV		-45,2		-45,200				
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						9 266,00
4	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	90,400	65,00	5 876,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		napojení na Valdorfy						
	VV		11,3*2		22,600				
	VV		4,3*2		8,600				
	VV		hospodářské sjezdy SO 141						
	VV		6,0*2		12,000				
	VV		11,7*2		23,400				
	VV		5,9*2		11,800				
	VV		napojení v H.T.						
	VV		6,0*2		12,000				
5	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	45,200	75,00	3 390,00	CS ÚRS 2020 02	
	VV		napojení na Valdorfy						
	VV		11,3		11,300				
	VV		4,3		4,300				
	VV		hospodářské sjezdy SO 141						
	VV		6,0		6,000				
	VV		11,7		11,700				
	VV		5,9		5,900				
	VV		napojení v H.T.						
	VV		6,0		6,000				
D		997	Přesun sutě						491 580,54
6	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo mezískládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2 731,003	180,00	491 580,54	CS ÚRS 2020 02	
	VV		automatický výpočet						
	VV		3008,501		3 008,501				
	VV		zpětné uložení úsek F						
	VV		-115,624*2,4		-277,498				
D		998	Přesun hmot						61,16
7	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,699	36,00	61,16	CS ÚRS 2020 02	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

01 - SO 110 - Úsek A - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 530 194,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 530 194,52	21,00%	321 340,85
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 851 535,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

01 - SO 110 - Úsek A - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 530 194,52

HSV - Práce a dodávky HSV

1 530 194,52

1 - Zemní práce

22 638,00

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

44 800,47

5 - Komunikace pozemní

1 329 398,20

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

65 715,90

997 - Přesun sutě

63 306,65

998 - Přesun hmot

4 335,30

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

01 - SO 110 - Úsek A - oprava povrchu komunikace III/19357 a součásti

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 530 194,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 530 194,52	
D	1		Zemní práce				22 638,00	
1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	924,000	18,00	16 632,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		ŠDa 0/32					
	VV		462,0		462,000			
	VV		ACP 16 S					
	VV		462,0		462,000			
2	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	462,000	13,00	6 006,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		462,0		462,000			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				44 800,47	
3	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	660,043	26,00	17 161,12	CS ÚRS 2020 02
4	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	9,901	125,00	1 237,63	CS ÚRS 2020 02
	VV		660,043*0,015		9,901			
5	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	660,043	40,00	26 401,72	CS ÚRS 2020 02
	VV		21,2*((1,4+1,4)/2+(1,5+1,5)/2)		61,480			
	VV		22,5*((1,4+2,0)/2+(1,5+1,1)/2)		67,500			
	VV		21,6*((2,0+1,6)/2+(1,1+1,3)/2)		64,800			
	VV		21,3*((1,6+2,4)/2+(1,3+1,9)/2)		76,680			
	VV		(21,7-4,25)*(2,4+1,8)/2+(21,7)*(1,9+1,4)/2		72,450			
	VV		(21,6-4,25)*(1,8+2,1)/2+(21,6-6,0)*(1,4+1,4)		77,513			
	VV		21,5*((2,1+1,7)/2+(1,4+1,3)/2)		69,875			
	VV		22,0*((1,7+0,5)/2+(1,3+1,2)/2)		51,700			
	VV		31,2*((0,5+0,1)/2+(1,2+1,1)/2)		45,240			
	VV		28,5*((0,1+0,1)/2+(1,1+0,8)/2)		29,925			
	VV		18,1*((0,1+0,1)/2+(1,1+0,8)/2)		19,005			
	VV		19,1*((0,1+0,0)/2+(0,8+1,6)/2)		23,875			
D	5		Komunikace pozemní				1 329 398,20	
6	K	565141111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	462,000	355,00	164 010,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		462,0		462,000			
7	K	566301111	Úprava dosavadního krytů z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	462,000	60,00	27 720,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		462,0		462,000			
8	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	13,615	380,00	5 173,70	CS ÚRS 2020 02
	VV		zpevnění krajnic recyklátem z úseku C					
	VV		(43,29+42,0+23,31+27,55)*0,1		13,615			
9	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	1 499,000	10,00	14 990,00	
10	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	1 499,000	10,50	15 739,50	CS ÚRS 2020 02
	VV		plocha komunikace					
	VV		1499,0		1 499,000			
11	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	1 499,000	325,00	487 175,00	CS ÚRS 2020 02
12	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 499,000	410,00	614 590,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání					65 715,90
13	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár záhlívkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod záhlívkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	92,920	80,00	7 433,60	CS ÚRS 2020 02
14	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	462,000	95,00	43 890,00	
VV			lokální opravy					
VV			462,0					462,000
15	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	92,920	20,00	1 858,40	CS ÚRS 2020 02
VV			65,52+27,4					92,920
16	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	1 499,000	3,00	4 497,00	CS ÚRS 2020 02
17	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	136,150	26,00	3 539,90	CS ÚRS 2020 02
VV			krajnice					
VV			43,29+42,0+23,31+27,55					136,150
18	K	900 1001 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	1 499,000	3,00	4 497,00	
D 997			Přesun sutě					63 306,65
19	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	204,215	180,00	36 758,70	CS ÚRS 2020 02
20	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	2 042,150	12,00	24 505,80	CS ÚRS 2020 02
VV			204,215*10 'Přepočtené koeficientem množství					2 042,150
21	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	204,215	10,00	2 042,15	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot					4 335,30
22	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	120,425	36,00	4 335,30	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

02 - SO 111 - Hospodářský sjezd s propustkem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

96 243,50

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	96 243,50	21,00%	20 211,14
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

116 454,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 02 - SO 110 - Úsek A

Soupis: **02 - SO 111 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 96 243,50

HSV - Práce a dodávky HSV	96 243,50
1 - Zemní práce	4 274,45
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	1 934,00
2 - Zakládání	1 578,09
4 - Vodorovné konstrukce	4 311,16
5 - Komunikace pozemní	2 998,80
8 - Trubní vedení	49 208,71
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	27 400,00
997 - Přesun sutě	3 127,20
998 - Přesun hmot	1 411,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
 Objekt: 02 - SO 110 - Úsek A
 Soupis: **02 - SO 111 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 96 243,50

D HSV Práce a dodávky HSV 96 243,50

D 1 Zemní práce 4 274,45

1	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	12,240	40,00	489,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

vv SO 111 12,24 12,240

2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,495	180,00	1 709,10	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-------	--------	----------	----------------

vv 9,5*0,9*1,25 10,688
 vv -3,14*0,2*0,2*9,5 -1,193

3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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	2,565	220,00	564,30	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------	----------------

vv 9,5*0,9*0,3 2,565

4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	4,745	285,00	1 352,33	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------	---	-------	--------	----------	----------------

vv 2,565*1,85 4,745

5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	12,240	13,00	159,12	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 1 934,00

6	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

vv okolo čela propustku 4*2,0*2,0 16,000

7	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

8	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	-------	----------------

vv 16,0*0,015 0,240

9	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

10	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postříkem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	------	-------	----------------

D 2 Zakládání 1 578,09

11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkodrti SD s rozprostřením a zhutněním	m3	1,283	1 230,00	1 578,09	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

vv 9,5*0,9*0,15 1,283

D 4 Vodorovné konstrukce 4 311,16

12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,211	3 560,00	4 311,16	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

vv 0,85*0,15*9,5 1,211

D 5 Komunikace pozemní 2 998,80

13	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	12,240	245,00	2 998,80	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

D 8 Trubní vedení 49 208,71

14	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	9,500	215,00	2 042,50	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

15	K	871390430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 400	m	9,500	260,00	2 470,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	10,000	2 915,00	29 150,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	3,172	3 560,00	11 292,32	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		VV	9,5*0,21*(2*0,58+0,43)		3,172			
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	11,497	370,00	4 253,89	CS ÚRS 2020 02
		VV	9,5*(2*0,58)		11,020			
		VV	2*0,15*(2*0,58+0,43)		0,477			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				27 400,00	
19	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	2,000	13 700,00	27 400,00	CS ÚRS 2020 02
	D	997	Přesun sutě				3 127,20	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,426	180,00	1 516,68	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	84,260	12,00	1 011,12	CS ÚRS 2020 02
		VV	8,426*10 *Přepočtené koeficientem množství		84,260			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	3,040	20,00	60,80	CS ÚRS 2020 02
23	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	5,386	100,00	538,60	CS ÚRS 2020 02
	D	998	Přesun hmot				1 411,09	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živícným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	39,197	36,00	1 411,09	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

03 - SO 112 - Hospodářský sjezd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

8 810,46

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	8 810,46	21,00%	1 850,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 660,66

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 02 - SO 110 - Úsek A

Soupis: **03 - SO 112 - Hospodářský sjezd**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	8 810,46
HSV - Práce a dodávky HSV	8 810,46
1 - Zemní práce	943,93
5 - Komunikace pozemní	4 363,45
997 - Přesun sutě	3 134,40
998 - Přesun hmot	368,68

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

03 - SO 112 - Hospodářský sjezd

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

8 810,46

D HSV Práce a dodávky HSV 8 810,46

D 1 Zemní práce 943,93

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	17,810	40,00	712,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

VV SO 112
VV 17,81

17,810

2	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	17,810	13,00	231,53	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

D 5 Komunikace pozemní 4 363,45

3	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	17,810	245,00	4 363,45	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě 3 134,40

4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	7,836	180,00	1 410,48	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

5	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	78,360	12,00	940,32	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

VV 7,836*10 'Přepočtené koeficientem množství' 78,360

6	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,836	100,00	783,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

D 998 Přesun hmot 368,68

7	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	10,241	36,00	368,68	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

04 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

24 530,18

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 530,18	21,00%	5 151,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 681,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 02 - SO 110 - Úsek A

Soupis: **04 - Dopravní značení**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	24 530,18
HSV - Práce a dodávky HSV	24 530,18
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	23 599,58
997 - Přesun sutě	923,18
998 - Přesun hmot	7,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

02 - SO 110 - Úsek A

Soupis:

04 - Dopravní značení

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

24 530,18

D HSV Práce a dodávky HSV

24 530,18

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

23 599,58

1	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	4,000	75,00	300,00	CS ÚRS 2020 02
2	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 02
3	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	565,640	30,00	16 969,20	CS ÚRS 2020 02

VV 2*280,82

561,640

VV 2*2,0

4,000

4	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	30,000	55,00	1 650,00	CS ÚRS 2020 02
5	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	595,640	3,00	1 786,92	CS ÚRS 2020 02

VV 565,64+30,0

595,640

6	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	297,820	3,00	893,46	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	---------	------	--------	----------------

VV 565,64*0,5

282,820

VV 30,0*0,5

15,000

D 997 Přesun sutě

923,18

7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,978	180,00	536,04	CS ÚRS 2020 02
8	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	29,780	12,00	357,36	CS ÚRS 2020 02

VV 2,978*10 'Přepočtené koeficientem množství

29,780

9	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,978	10,00	29,78	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	----------------

D 998 Přesun hmot

7,42

10	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,206	36,00	7,42	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	-------	-------	------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

01 - SO 120 - Úsek C - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 008 237,57

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 008 237,57	21,00%	1 891 729,89
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

10 899 967,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

01 - SO 120 - Úsek C - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

9 008 237,57

HSV - Práce a dodávky HSV

9 008 237,57

1 - Zemní práce

133 295,20

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

273 585,81

5 - Komunikace pozemní

7 831 690,09

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

367 069,88

997 - Přesun sutě

375 716,90

998 - Přesun hmot

26 879,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

01 - SO 120 - Úsek C - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

9 008 237,57

D HSV Práce a dodávky HSV

9 008 237,57

D 1 Zemní práce

133 295,20

1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	5 271,200	18,00	94 881,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	-----------	----------------

VV			lokální opravy					
VV			ŠDa 0/32					
VV			2635,6		2 635,600			
VV			ACP 16 S					
VV			2635,6		2 635,600			

2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	103,770	40,00	4 150,80	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

VV			hospodářské sjezdy					
VV			9,86+93,91		103,770			

3	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	2 635,600	13,00	34 262,80	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

VV			lokální opravy					
VV			2635,6		2 635,600			

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

273 585,81

4	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	4 030,730	26,00	104 798,98	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

5	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	60,461	125,00	7 557,63	CS ÚRS 2020 02
VV			4030,73*0,015		60,461			

6	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	4 030,730	40,00	161 229,20	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

VV			53,6*((1,3+1,5)/2+(0,0+0,0)/2)		75,040			
VV			17,7*((1,5+1,7)/2+(0,0+0,0)/2)		28,320			
VV			23,2*((1,7+1,7)/2+(0,0+0,0)/2)		39,440			
VV			38,0*((1,7+1,6)/2+(0,0+1,6)/2)		93,100			
VV			45,3*((1,6+1,7)/2+(1,6+1,6)/2)		147,225			
VV			20,6*((1,7+1,5)/2+(1,6+1,5)/2)		64,890			
VV			41,0*((1,5+1,5)/2+(1,5+0,0)/2)		92,250			
VV			22,9*((1,5+1,6)/2+(0,0+0,0)/2)		35,495			
VV			47,6*((1,6+1,7)/2+(0,0+1,3)/2)		109,480			
VV			29,2*((1,7+1,4)/2+(1,3+1,5)/2)		86,140			
VV			48,8*((1,4+1,4)/2+(1,5+1,7)/2)		146,400			
VV			53,6*((1,4+1,5)/2+(1,7+1,5)/2)		163,480			
VV			62,0*((1,5+1,3)/2+(1,5+1,4)/2)		176,700			
VV			33,7*((1,3+0,0)/2+(1,4+1,4)/2)		69,085			
VV			34,1*((0,0+2,4)/2+(1,4+1,2)/2)		85,250			
VV			17,1*((2,4+1,7)/2+(1,2+1,2)/2)		55,575			
VV			42,4*((1,7+1,4)/2+(1,2+1,7)/2)		127,200			
VV			41,6*((1,4+1,1)/2+(1,7+1,9)/2)		126,880			
VV			45,1*((1,1+1,3)/2+(1,9+1,3)/2)		126,280			
VV			68,5*((1,3+1,5)/2+(1,3+1,1)/2)		178,100			
VV			31,3*((1,5+1,5)/2+(1,1+0,9)/2)		78,250			
VV			41,0*((1,5+1,3)/2+(0,9+0,9)/2)		94,300			
VV			39,4*((1,3+1,1)/2+(0,9+1,3)/2)		90,620			
VV			37,7*((1,1+1,1)/2+(1,3+1,1)/2)		86,710			
VV			29,9*((1,1+0,8)/2+(1,1+1,0)/2)		59,800			
VV			41,3*((0,8+1,3)/2+(1,0+1,1)/2)		86,730			
VV			12,3*((1,3+1,2)/2+(1,1+1,7)/2)		32,595			
VV			20,1*((1,2+1,3)/2+(1,7+1,4)/2)		56,280			
VV			48,9*((1,3+1,7)/2+(1,4+1,5)/2)		144,255			
VV			44,3*((1,7+1,6)/2+(1,5+1,8)/2)		146,190			
VV			29,5*((1,6+1,5)/2+(1,8+1,5)/2)		94,400			
VV			42,8*((1,5+1,6)/2+(1,5+1,2)/2)		124,120			
VV			26,9*((1,6+1,2)/2+(1,2+1,6)/2)		75,320			
VV			23,9*((1,2+0,9)/2+(1,6+1,8)/2)		65,725			
VV			37,1*((0,9+1,1)/2+(1,8+1,9)/2)		105,735			
VV			37,4*((1,1+0,9)/2+(1,9+1,0)/2)		91,630			
VV			40,9*((0,9+1,8)/2+(1,0+1,1)/2)		98,160			
VV			42,1*((1,8+0,0)/2+(1,1+1,1)/2)		84,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		39,5*((0,0+2,0)/2+(1,1+1,4)/2)		88,875			
	VV		62,3*((2,0+1,5)/2+(1,4+1,5)/2)		199,360			
	VV		21,9*((1,5+1,4)/2+(1,5+1,5)/2)		64,605			
	VV		11,6*((1,4+1,7)/2+(1,5+1,7)/2)		36,540			
D 5			Komunikace pozemní				7 831 690,09	
7	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	103,770	245,00	25 423,65	CS ÚRS 2020 02
8	K	565141111	Vyrovnaní povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	2 635,600	355,00	935 638,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		2635,6		2 635,600			
9	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnaním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	2 635,600	60,00	158 136,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		2635,6		2 635,600			
10	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	74,028	380,00	28 130,64	CS ÚRS 2020 02
	VV		zpevnění krajnic recyklátem z předmětné stavby					
	VV		(740,28)*0,1		74,028			
11	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	8 847,600	10,00	88 476,00	
	VV		plocha komunikace vč. sjezdů					
	VV		8465,35+221,65+26,18+15,92+59,64+58,86		8 847,600			
12	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	8 847,600	10,50	92 899,80	CS ÚRS 2020 02
13	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	8 847,600	325,00	2 875 470,00	CS ÚRS 2020 02
14	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	8 847,600	410,00	3 627 516,00	CS ÚRS 2020 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				367 069,88	
15	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	443,550	80,00	35 484,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		295,7+147,85		443,550			
16	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	2 635,600	95,00	250 382,00	
	VV		lokální opravy					
	VV		2635,6		2 635,600			
17	K	919731121	Zarovnaní stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	443,550	20,00	8 871,00	CS ÚRS 2020 02
18	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového	m2	8 847,600	3,00	26 542,80	CS ÚRS 2020 02
19	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	740,280	26,00	19 247,28	CS ÚRS 2020 02
	VV		krajnice					
	VV		20,42+109,94+8,36+45,56+7,13+51,02+103,17+44,5+3,81+24,57+111,27+6,48+50,62+153,43		740,280			
20	K	900 2001 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	8 847,600	3,00	26 542,80	
D 997			Přesun sutě				375 716,90	
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1 211,990	180,00	218 158,20	CS ÚRS 2020 02
22	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	12 119,900	12,00	145 438,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		1211,99*10 'Přepočtené koeficientem množství		12 119,900			
23	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 211,990	10,00	12 119,90	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				26 879,69	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	746,658	36,00	26 879,69	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

02 - SO 121 - Propustek Ø 600 v km 1,629

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

146 551,71

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	146 551,71	21,00%	30 775,86
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

177 327,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 03 - SO 120 - Úsek C

Soupis: **02 - SO 121 - Propustek Ø 600 v km 1,629**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		146 551,71
HSV - Práce a dodávky HSV		146 551,71
1 - Zemní práce		4 313,21
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		1 934,00
2 - Zakládání		1 725,69
4 - Vodorovné konstrukce		16 946,84
8 - Trubní vedení		52 100,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		65 400,00
997 - Přesun sutě		1 904,00
998 - Přesun hmot		2 227,64

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

02 - SO 121 - Propustek Ø 600 v km 1,629

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

146 551,71

D		HSV	Práce a dodávky HSV						146 551,71
D		1	Zemní práce						4 313,21
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	3,000	150,00	450,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			0,5*2,0*2,0		2,000				
			0,5*2,0*1,0		1,000				
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,818	180,00	1 767,24	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*1,1*1,05		9,818				
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,805	220,00	617,10	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*1,1*0,3		2,805				
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	5,189	285,00	1 478,87	CS ÚRS 2020 02	
			2,805*1,85		5,189				
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						1 934,00
5	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02	
			okolo čela propustku						
			4*2,0*2,0		16,000				
6	K	181411132	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02	
7	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02	
			16*0,015		0,240				
8	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02	
9	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02	
D		2	Zakládání						1 725,69
10	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisků netříděného	m3	1,403	1 230,00	1 725,69	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*1,1*0,15		1,403				
D		4	Vodorovné konstrukce						16 946,84
11	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	6,000	140,00	840,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			2,0*2,0		4,000				
			2,0*1,0		2,000				
12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,339	3 560,00	4 766,84	CS ÚRS 2020 02	
			1,05*0,15*8,5		1,339				
13	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltou, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	6,000	1 890,00	11 340,00	CS ÚRS 2020 02	
D		8	Trubní vedení						52 100,33
14	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,500	320,00	2 720,00	CS ÚRS 2020 02	
15	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	8,500	480,00	4 080,00	CS ÚRS 2020 02	
16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	9,000	2 915,00	26 235,00	CS ÚRS 2020 02	
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	3,909	3 560,00	13 916,04	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*0,21*(2*0,78+0,63)		3,909				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,917	370,00	5 149,29	CS ÚRS 2020 02
			vv 8,5*(2*0,78)		13,260			
			vv 2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 400,00	
19	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
D 997			Přesun sutě				1 904,00	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,950	180,00	1 071,00	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	59,500	12,00	714,00	CS ÚRS 2020 02
			vv 5,95		5,950			
			vv 5,95*10 'Přepočtené koeficientem množství		59,500			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,950	20,00	119,00	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				2 227,64	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	61,879	36,00	2 227,64	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

03 - SO 122 - Hospodářský sjezd s propustkem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45357307

CZ45357307

IČ:

DIČ:

49789066

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

299 292,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	299 292,23	21,00%	62 851,37
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

362 143,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 03 - SO 120 - Úsek C

Soupis: **03 - SO 122 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 299 292,23

HSV - Práce a dodávky HSV	299 292,23
1 - Zemní práce	13 680,35
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	5 802,00
2 - Zakládání	4 932,30
4 - Vodorovné konstrukce	13 481,72
5 - Komunikace pozemní	10 841,25
8 - Trubní vedení	153 053,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	82 200,00
997 - Přesun sutě	10 829,28
998 - Přesun hmot	4 471,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

03 - SO 122 - Hospodářský sjezd s propustkem

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

299 292,23

D		HSV	Práce a dodávky HSV						299 292,23
D		1	Zemní práce						13 680,35
1	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	44,250	40,00	1 770,00	CS ÚRS 2020 02	
VV		13,54+13,52+17,19			44,250				
2	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m ³	m ³	29,683	180,00	5 342,94	CS ÚRS 2020 02	
VV		0,9*1,25*(9,5+9,5+10,7)			33,413				
VV		-3,14*0,2*0,2*(9,5+9,5+10,7)			-3,730				
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m ³	8,019	220,00	1 764,18	CS ÚRS 2020 02	
VV		0,9*0,3*(9,5+9,5+10,7)			8,019				
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	14,835	285,00	4 227,98	CS ÚRS 2020 02	
VV		8,019*1,85			14,835				
5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m ²	44,250	13,00	575,25	CS ÚRS 2020 02	
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						5 802,00
6	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm	m ²	48,000	50,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 02	
VV		okolo čela propustku			48,000				
VV		3*(4*2,0*2,0)			48,000				
7	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	48,000	26,00	1 248,00	CS ÚRS 2020 02	
8	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,720	125,00	90,00	CS ÚRS 2020 02	
VV		48,0*0,015			0,720				
9	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ²	48,000	40,00	1 920,00	CS ÚRS 2020 02	
10	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m ² na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m ²	48,000	3,00	144,00	CS ÚRS 2020 02	
D		2	Zakládání						4 932,30
11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m ³	4,010	1 230,00	4 932,30	CS ÚRS 2020 02	
VV		0,9*0,15*(9,5+9,5+10,7)			4,010				
D		4	Vodorovné konstrukce						13 481,72
12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m ³	3,787	3 560,00	13 481,72	CS ÚRS 2020 02	
VV		0,85*0,15*(9,5+9,5+10,7)			3,787				
D		5	Komunikace pozemní						10 841,25
13	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m ²	44,250	245,00	10 841,25	CS ÚRS 2020 02	
D		8	Trubní vedení						153 053,73
14	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	29,700	215,00	6 385,50	CS ÚRS 2020 02	
VV		9,5+9,5+10,7			29,700				
15	K	871390430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 400	m	29,700	260,00	7 722,00	CS ÚRS 2020 02	
16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	31,000	2 915,00	90 365,00	CS ÚRS 2020 02	
VV		10,0+10,0+11,0			31,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25 (9,5+9,5+10,7)*0,21*(2*0,58+0,43)	m3	9,917	3 560,00	35 304,52	CS ÚRS 2020 02
					9,917			
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu (9,5+9,5+10,7)*(2*0,58) 3*2*0,15*(2*0,58+0,43)	m2	35,883	370,00	13 276,71	CS ÚRS 2020 02
					34,452			
					1,431			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							82 200,00	
19	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	6,000	13 700,00	82 200,00	CS ÚRS 2020 02
D 997 Přesun sutě							10 829,28	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	28,974	180,00	5 215,32	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	289,740	12,00	3 476,88	CS ÚRS 2020 02
					289,740			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	9,504	20,00	190,08	CS ÚRS 2020 02
23	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	19,470	100,00	1 947,00	CS ÚRS 2020 02
D 998 Přesun hmot							4 471,60	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	124,211	36,00	4 471,60	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

04 - SO 123 - Hospodářský sjezd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45357307

CZ45357307

IČ:

DIČ:

49789066

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

80 798,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	80 798,23	21,00%	16 967,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

97 765,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 03 - SO 120 - Úsek C

Soupis: **04 - SO 123 - Hospodářský sjezd**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	80 798,23
HSV - Práce a dodávky HSV	80 798,23
1 - Zemní práce	4 287,49
5 - Komunikace pozemní	59 481,04
997 - Přesun sutě	15 103,20
998 - Přesun hmot	1 926,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
 Objekt: 03 - SO 120 - Úsek C
 Soupis: **04 - SO 123 - Hospodářský sjezd**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 80 798,23

D HSV Práce a dodávky HSV 80 798,23

D 1 Zemní práce 4 287,49

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	35,750	40,00	1 430,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

vv 18,28+17,47 35,750

2	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	37,980	50,00	1 899,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

3	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	73,730	13,00	958,49	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

vv 35,75+37,98 73,730

D 5 Komunikace pozemní 59 481,04

4	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	35,750	245,00	8 758,75	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

5	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	37,980	250,00	9 495,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

6	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	37,980	330,00	12 533,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

7	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	37,980	10,00	379,80	
---	---	------------	---	----	--------	-------	--------	--

8	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	37,980	10,50	398,79	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

9	K	577144111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	37,980	325,00	12 343,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------	----------------

10	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	37,980	410,00	15 571,80	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

D 997 Přesun sutě 15 103,20

11	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	37,758	180,00	6 796,44	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

12	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	377,580	12,00	4 530,96	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

vv 37,758*10 Přepočtené koeficientem množství 377,580

13	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	37,758	100,00	3 775,80	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D 998 Přesun hmot 1 926,50

14	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	53,514	36,00	1 926,50	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

05 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

121 139,19

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	121 139,19	21,00%	25 439,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

146 578,42

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 03 - SO 120 - Úsek C
Soupis: **05 - Dopravní značení**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	121 139,19
HSV - Práce a dodávky HSV	121 139,19
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	116 146,87
997 - Přesun sutě	4 953,80
998 - Přesun hmot	38,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

03 - SO 120 - Úsek C

Soupis:

05 - Dopravní značení

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

121 139,19

D HSV Práce a dodávky HSV

121 139,19

D 91

Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

116 146,87

1	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	4,000	75,00	300,00	CS ÚRS 2020 02
VV					2*2	4,000		

2	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

3	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	3 052,510	30,00	91 575,30	CS ÚRS 2020 02
VV					2*(2463,51-865,53)	3 195,960		
VV					-143,45	-143,450		

4	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	143,450	55,00	7 889,75	CS ÚRS 2020 02
VV					100,9+12,52+3,75+4,28+5,5+16,5	143,450		

5	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	3 195,960	3,00	9 587,88	CS ÚRS 2020 02
VV					3052,51+143,45	3 195,960		

6	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	1 597,980	3,00	4 793,94	CS ÚRS 2020 02
VV					3052,51*0,5	1 526,255		
VV					143,45*0,5	71,725		

D 997

Přesun sutě

4 953,80

7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	15,980	180,00	2 876,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

8	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	159,800	12,00	1 917,60	CS ÚRS 2020 02
VV					15,98*10 *Přepočtené koeficientem množství	159,800		

9	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	15,980	10,00	159,80	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

D 998

Přesun hmot

38,52

10	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,070	36,00	38,52	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	-------	-------	-------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

01 - SO 130 - Úsek E - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

7 676 119,68

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 676 119,68	21,00%	1 611 985,13
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 288 104,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

01 - SO 130 - Úsek E - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

7 676 119,68

HSV - Práce a dodávky HSV

7 676 119,68

1 - Zemní práce

117 765,35

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

269 608,99

5 - Komunikace pozemní

6 599 436,85

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

295 329,20

997 - Přesun sutě

370 700,25

998 - Přesun hmot

23 279,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

01 - SO 130 - Úsek E - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

7 676 119,68

D HSV Práce a dodávky HSV 7 676 119,68

D 1 Zemní práce 117 765,35

1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m ²	4 606,800	18,00	82 922,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

VV	lokální opravy	
VV	ŠDa 0/32	
VV	2303,4	2 303,400
VV	ACP 16 S	
VV	2303,4	2 303,400

2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m ²	80,450	40,00	3 218,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	----------------

3	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m ³	m ³	22,410	75,00	1 680,75	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----------------	--------	-------	----------	----------------

VV	prokopání otevřeného příkopu	
VV	1,8*0,5*24,9	22,410

4	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m ²	2 303,400	13,00	29 944,20	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	-----------	----------------

VV	lokální opravy	
VV	2303,4	2 303,400

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 269 608,99

5	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m ²	3 972,140	26,00	103 275,64	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----------------	-----------	-------	------------	----------------

6	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	59,582	125,00	7 447,75	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------------------	----	--------	--------	----------	----------------

VV	3972,14*0,015	59,582
----	---------------	--------

7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ²	3 972,140	40,00	158 885,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----------------	-----------	-------	------------	----------------

VV	11,0*((2,9+2,9)/2+(0,1+0,1)/2)	33,000
VV	59,1*((2,9+2,6)/2+(0,1+1,4)/2)	206,850
VV	24,7*((2,6+1,9)/2+(1,4+1,8)/2)	95,095
VV	29,3*((1,9+2,2)/2+(1,8+1,1)/2)	102,550
VV	41,4*((2,2+1,2)/2+(1,1+1,2)/2)	117,990
VV	33,4*((1,2+1,1)/2+(1,2+1,2)/2)	78,490
VV	48,4*((1,1+1,4)/2+(1,2+1,2)/2)	118,580
VV	64,2*((1,4+1,3)/2+(1,2+1,3)/2)	166,920
VV	42,6*((1,3+1,2)/2+(1,3+1,3)/2)	108,630
VV	43,5*((1,2+0,9)/2+(1,3+1,1)/2)	97,875
VV	51,8*((0,9+1,5)/2+(1,1+1,5)/2)	129,500
VV	62,0*((1,5+1,6)/2+(1,5+1,3)/2)	182,900
VV	42,8*((1,6+1,6)/2+(1,3+1,4)/2)	126,260
VV	52,9*((1,6+1,4)/2+(1,4+1,2)/2)	148,120
VV	34,2*((1,4+1,8)/2+(1,2+1,2)/2)	95,760
VV	48,6*((1,8+1,0)/2+(1,2+1,1)/2)	123,930
VV	45,6*((1,0+1,8)/2+(1,1+1,1+2,0)/2)	159,600
VV	63,7*((1,8+1,1)/2+(1,1+2,0+1,0)/2)	222,950
VV	46,8*((1,1+1,5)/2+(1,0+1,6)/2)	121,680
VV	54,4*((1,5+1,7)/2+(1,6+1,5)/2)	171,360
VV	40,5*((1,7+1,7)/2+(1,5+1,2)/2)	123,525
VV	34,0*((1,7+1,6)/2+(1,2+1,3)/2)	98,600
VV	45,0*((1,6+1,0)/2+(1,3+1,9)/2)	130,500
VV	43,0*((1,0+1,4)/2+(1,9+1,9)/2)	133,300
VV	62,9*((1,4+1,6)/2+(1,9+1,4)/2)	198,135
VV	38,9*((1,6+1,5)/2+(1,4+1,2)/2)	110,865
VV	45,1*((1,5+1,5)/2+(1,2+1,2)/2)	121,770
VV	61,1*((1,5+2,0)/2+(1,2+1,4)/2)	186,355
VV	31,2*((2,0+2,5)/2+(1,4+0,0)/2)	92,040
VV	30,8*((2,5+0,6)/2+(0,0+0,5)/2)	55,440
VV	62,5*((0,6+0,6)/2+(0,5+0,5)/2)	68,750
VV	prokopání otevřeného příkopu	
VV	1,8*24,9	44,820

D 5 Komunikace pozemní

6 599 436,85

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	80,450	245,00	19 710,25	CS ÚRS 2020 02
9	K	565141111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	2 303,400	355,00	817 707,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		lokální opravy					
	VV		2303,4		2 303,400			
10	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	2 303,400	60,00	138 204,00	CS ÚRS 2020 02
11	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	83,170	380,00	31 604,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		zpevnění krajnic recyklátem z předmětné stavby					
	VV		(831,7)*0,1		83,170			
12	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	7 402,000	10,00	74 020,00	
	VV		plocha komunikace vč. sjezdů					
	VV		7272,57+64,94+44,17+20,32		7 402,000			
13	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	7 402,000	10,50	77 721,00	CS ÚRS 2020 02
14	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	7 402,000	325,00	2 405 650,00	CS ÚRS 2020 02
15	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	7 402,000	410,00	3 034 820,00	CS ÚRS 2020 02
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				295 329,20	
16	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	104,700	80,00	8 376,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		69,8+34,9		104,700			
17	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	2 303,400	95,00	218 823,00	
18	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	104,700	20,00	2 094,00	CS ÚRS 2020 02
19	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu šterkového	m2	7 402,000	3,00	22 206,00	CS ÚRS 2020 02
20	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	831,700	26,00	21 624,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		krajnice					
	VV		105,83+76,46+33,76+26,35+60,66+5,8+27,77+23,46+16,87		376,960			
	VV		106,07+209,5+26,49+25,55+4,14+80,45+2,54		454,740			
21	K	900 3001 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	7 402,000	3,00	22 206,00	
	D	997	Přesun sutě				370 700,25	
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1 071,388	180,00	192 849,84	CS ÚRS 2020 02
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	13 928,044	12,00	167 136,53	CS ÚRS 2020 02
	VV		1071,388*13 *Přepočtené koeficientem množství		13 928,044			
24	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 071,388	10,00	10 713,88	CS ÚRS 2020 02
	D	998	Přesun hmot				23 279,04	
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	646,640	36,00	23 279,04	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

02 - SO 131 - Propustek Ø 600 v km 3,070

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

126 985,90

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	126 985,90	21,00%	26 667,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

153 652,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E
Soupis: **02 - SO 131 - Propustek Ø 600 v km 3,070**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		126 985,90
HSV - Práce a dodávky HSV		126 985,90
1 - Zemní práce		3 635,94
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		1 934,00
2 - Zakládání		1 623,60
8 - Trubní vedení		50 592,93
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		65 400,00
997 - Přesun sutě		1 993,60
998 - Přesun hmot		1 805,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

02 - SO 131 - Propustek Ø 600 v km 3,070

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

126 985,90

D	HSV		Práce a dodávky HSV				126 985,90	
D	1		Zemní práce				3 635,94	
1	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,240	180,00	1 663,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		8,0*1,1*1,05		9,240			
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,640	220,00	580,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		8,0*1,1*0,3		2,640			
3	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	4,884	285,00	1 391,94	CS ÚRS 2020 02
	VV		2,64*1,85		4,884			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				1 934,00	
4	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		okolo čela propustku					
	VV		4*2,0*2,0		16,000			
5	K	181411132	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02
6	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		16,0*0,015		0,240			
7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02
8	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02
D	2		Zakládání				1 623,60	
9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	1,320	1 230,00	1 623,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		8,0*1,1*0,15		1,320			
D	8		Trubní vedení				50 592,93	
10	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,000	320,00	2 560,00	CS ÚRS 2020 02
11	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	8,000	480,00	3 840,00	CS ÚRS 2020 02
12	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	9,000	2 915,00	26 235,00	CS ÚRS 2020 02
13	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	3,679	3 560,00	13 097,24	CS ÚRS 2020 02
	VV		8,0*0,21*(2*0,78+0,63)		3,679			
14	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,137	370,00	4 860,69	CS ÚRS 2020 02
	VV		8,0*(2*0,78)		12,480			
	VV		2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 400,00	
15	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
D	997		Přesun sutě				1 993,60	
16	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,600	180,00	1 008,00	CS ÚRS 2020 02
17	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	72,800	12,00	873,60	CS ÚRS 2020 02
	VV		5,6*13 *Přepočtené koeficientem množství		72,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,600	20,00	112,00	CS ÚRS 2020 02
D		998	Přesun hmot				1 805,83	
19	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	50,162	36,00	1 805,83	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

03 - SO 132 - Hospodářský sjezd s propustkem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

310 605,17

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	310 605,17	21,00%	65 227,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

375 832,26

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E
Soupis: **03 - SO 132 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 310 605,17

HSV - Práce a dodávky HSV	310 605,17
1 - Zemní práce	14 203,26
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	5 802,00
2 - Zakládání	5 180,76
4 - Vodorovné konstrukce	14 161,68
5 - Komunikace pozemní	10 613,40
8 - Trubní vedení	162 023,59
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	82 200,00
997 - Přesun sutě	11 864,90
998 - Přesun hmot	4 555,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
 Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E
 Soupis: **03 - SO 132 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 310 605,17

D HSV Práce a dodávky HSV 310 605,17

D 1 Zemní práce 14 203,26

1	K	113107223	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	43,320	40,00	1 732,80	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV 13,5+13,0+16,82 43,320

2	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	31,181	180,00	5 612,58	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV (9,5+10,0+11,7)*0,9*1,25 35,100
 VV -3,14*0,2*0,2*(9,5+10,0+11,7) -3,919

3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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	8,424	220,00	1 853,28	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-------	--------	----------	----------------

VV (9,5+10,0+11,7)*0,9*0,3 8,424

4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	15,584	285,00	4 441,44	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

VV 8,424*1,85 15,584

5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	43,320	13,00	563,16	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 5 802,00

6	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	48,000	50,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

VV okolo čela propustku 48,000
 VV 3*4*2,0*2,0

7	K	181411132	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	48,000	26,00	1 248,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

8	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,720	125,00	90,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	-------	----------------

VV 48,0*0,015 0,720

9	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	48,000	40,00	1 920,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	----------	----------------

10	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávniku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	48,000	3,00	144,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------	----------------

D 2 Zakládání 5 180,76

11	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkodrt' netříděného	m3	4,212	1 230,00	5 180,76	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	-------	----------	----------	----------------

VV (9,5+10,0+11,7)*0,9*0,15 4,212

D 4 Vodorovné konstrukce 14 161,68

12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	3,978	3 560,00	14 161,68	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

VV 0,85*0,15*(9,5+10,0+11,7) 3,978

D 5 Komunikace pozemní 10 613,40

13	K	564871111	Podklad ze šterkodrt' ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	43,320	245,00	10 613,40	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

D 8 Trubní vedení 162 023,59

14	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	31,200	215,00	6 708,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

VV 9,5+10,0+11,7 31,200

15	K	871390430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 400	m	31,200	260,00	8 112,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------	----------------

16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	33,000	2 915,00	96 195,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

VV 10,0+11,0+12,0 33,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25 vv (9,5+10,0+11,7)*0,21*(2*0,58+0,43)	m3	10,418	3 560,00	37 088,08	CS ÚRS 2020 02
					10,418			
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu vv (10,0+9,5+11,7)*(2*0,58) vv 6*0,15*(2*0,58+0,43)	m2	37,623	370,00	13 920,51	CS ÚRS 2020 02
					36,192			
					1,431			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							82 200,00	
19	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	6,000	13 700,00	82 200,00	CS ÚRS 2020 02
D 997 Přesun sutě							11 864,90	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	29,045	180,00	5 228,10	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km vv 29,045*13'Přepočtené koeficientem množství	t	377,585	12,00	4 531,02	CS ÚRS 2020 02
					377,585			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	9,984	20,00	199,68	CS ÚRS 2020 02
23	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	19,061	100,00	1 906,10	CS ÚRS 2020 02
D 998 Přesun hmot							4 555,58	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	126,544	36,00	4 555,58	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

04 - SO 133 - Hospodářský sjezd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

11 401,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 401,91	21,00%	2 394,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

13 796,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E

Soupis: **04 - SO 133 - Hospodářský sjezd**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	11 401,91
HSV - Práce a dodávky HSV	11 401,91
1 - Zemní práce	1 206,28
5 - Komunikace pozemní	5 576,20
997 - Přesun sutě	4 148,30
998 - Přesun hmot	471,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

04 - SO 133 - Hospodářský sjezd

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

11 401,91

D HSV Práce a dodávky HSV 11 401,91

D 1 Zemní práce 1 206,28

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	22,760	40,00	910,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

VV 11,04+11,72 22,760

2	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	22,760	13,00	295,88	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

D 5 Komunikace pozemní 5 576,20

3	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	22,760	245,00	5 576,20	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě 4 148,30

4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	10,014	180,00	1 802,52	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

5	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	130,182	12,00	1 562,18	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

VV 10,014*13 'Přepočtené koeficientem množství 130,182

6	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,836	100,00	783,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

D 998 Přesun hmot 471,13

7	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živícným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	13,087	36,00	471,13	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	--------	-------	--------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

05 - SO 134 - Propustek Ø 600 v km 3,405

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

88 804,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	88 804,51	21,00%	18 648,95
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

107 453,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E

Soupis: **05 - SO 134 - Propustek Ø 600 v km 3,405**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		88 804,51
HSV - Práce a dodávky HSV		88 804,51
1 - Zemní práce		3 104,22
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		967,00
2 - Zakládání		1 319,79
4 - Vodorovné konstrukce		7 705,44
8 - Trubní vedení		40 119,37
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		32 700,00
997 - Přesun sutě		1 619,80
998 - Přesun hmot		1 268,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

05 - SO 134 - Propustek Ø 600 v km 3,405

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

88 804,51

D		HSV	Práce a dodávky HSV						88 804,51
D		1	Zemní práce						3 104,22
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			0,5*2,0*1,0		1,000				
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	7,508	180,00	1 351,44	CS ÚRS 2020 02	
			6,5*1,1*1,05		7,508				
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,145	220,00	471,90	CS ÚRS 2020 02	
			6,5*1,1*0,3		2,145				
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	3,968	285,00	1 130,88	CS ÚRS 2020 02	
			2,145*1,85		3,968				
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						967,00
5	K	181351003	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	8,000	50,00	400,00	CS ÚRS 2020 02	
			okolo čela propustku						
			2*2,0*2,0		8,000				
6	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	8,000	26,00	208,00	CS ÚRS 2020 02	
7	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,120	125,00	15,00	CS ÚRS 2020 02	
			8,0*0,015		0,120				
8	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	8,000	40,00	320,00	CS ÚRS 2020 02	
9	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postříkem na široko	m2	8,000	3,00	24,00	CS ÚRS 2020 02	
D		2	Zakládání						1 319,79
10	K	271572211	Podsyj pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,073	1 230,00	1 319,79	CS ÚRS 2020 02	
			6,5*1,1*0,15		1,073				
D		4	Vodorovné konstrukce						7 705,44
11	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	2,000	140,00	280,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			2,0*1,0		2,000				
12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,024	3 560,00	3 645,44	CS ÚRS 2020 02	
			1,05*0,15*6,5		1,024				
13	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	2,000	1 890,00	3 780,00	CS ÚRS 2020 02	
D		8	Trubní vedení						40 119,37
14	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	6,500	320,00	2 080,00	CS ÚRS 2020 02	
15	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	6,500	480,00	3 120,00	CS ÚRS 2020 02	
16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	7,000	2 915,00	20 405,00	CS ÚRS 2020 02	
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	2,989	3 560,00	10 640,84	CS ÚRS 2020 02	
			6,5*0,21*(2*0,78+0,63)		2,989				
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	10,469	370,00	3 873,53	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		6,5*(2*0,78)		10,140			
	VV		0,15*(2*0,78+0,63)		0,329			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				32 700,00	
19	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	1,000	32 700,00	32 700,00	CS ÚRS 2020 02
D 997			Přesun sutě				1 619,80	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	4,550	180,00	819,00	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	59,150	12,00	709,80	CS ÚRS 2020 02
	VV		4,55*13 *Přepočtené koeficientem množství		59,150			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	4,550	20,00	91,00	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				1 268,89	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	35,247	36,00	1 268,89	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

06 - SO 135 - Propustek Ø 600 v km 3,874

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

142 466,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 466,78	21,00%	29 918,02
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

172 384,80

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E
Soupis: **06 - SO 135 - Propustek Ø 600 v km 3,874**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		142 466,78
HSV - Práce a dodávky HSV		142 466,78
1 - Zemní práce		4 163,21
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		1 934,00
2 - Zakládání		1 725,69
4 - Vodorovné konstrukce		12 886,84
8 - Trubní vedení		52 100,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		65 400,00
997 - Přesun sutě		2 118,20
998 - Přesun hmot		2 138,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

06 - SO 135 - Propustek Ø 600 v km 3,874

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

142 466,78

D		HSV	Práce a dodávky HSV						142 466,78
D		1	Zemní práce						4 163,21
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			0,5*2,0*2,0		2,000				
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,818	180,00	1 767,24	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*1,1*1,05		9,818				
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,805	220,00	617,10	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*1,1*0,3		2,805				
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	5,189	285,00	1 478,87	CS ÚRS 2020 02	
			2,805*1,85		5,189				
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						1 934,00
5	K	181351003	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02	
			okolo čela propustku						
			4*2,0*2,0		16,000				
6	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02	
7	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02	
			16*0,015		0,240				
8	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02	
9	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postříkem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02	
D		2	Zakládání						1 725,69
10	K	271572211	Podsyj pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopisku netříděného	m3	1,403	1 230,00	1 725,69	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*1,1*0,15		1,403				
D		4	Vodorovné konstrukce						12 886,84
11	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			2,0*2,0		4,000				
12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,339	3 560,00	4 766,84	CS ÚRS 2020 02	
			1,05*0,15*8,5		1,339				
13	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	4,000	1 890,00	7 560,00	CS ÚRS 2020 02	
D		8	Trubní vedení						52 100,33
14	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,500	320,00	2 720,00	CS ÚRS 2020 02	
15	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	8,500	480,00	4 080,00	CS ÚRS 2020 02	
16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	9,000	2 915,00	26 235,00	CS ÚRS 2020 02	
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	3,909	3 560,00	13 916,04	CS ÚRS 2020 02	
			8,5*0,21*(2*0,78+0,63)		3,909				
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,917	370,00	5 149,29	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,5*(2*0,78)		13,260			
	VV		2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 400,00	
19	K	919441221	Čelo propustky včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
D 997			Přesun sutě				2 118,20	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,950	180,00	1 071,00	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	77,350	12,00	928,20	CS ÚRS 2020 02
	VV		5,95		5,950			
	VV		5,95*13 'Přepočtené koeficientem množství		77,350			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,950	20,00	119,00	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				2 138,51	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	59,403	36,00	2 138,51	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

07 - SO 136 - Propustek typu BENEŠ v km 4,263

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

453 336,28

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	453 336,28	21,00%	95 200,62
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

548 536,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E
Soupis: **07 - SO 136 - Propustek typu BENEŠ v km 4,263**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		453 336,28
HSV - Práce a dodávky HSV		453 336,28
1 - Zemní práce		71 687,76
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		32 684,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce		124 200,00
5 - Komunikace pozemní		25 301,15
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		172 160,00
997 - Přesun sutě		24 808,22
998 - Přesun hmot		2 494,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

07 - SO 136 - Propustek typu BENEŠ v km 4,263

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

453 336,28

D		HSV	Práce a dodávky HSV						453 336,28
D		1	Zemní práce						71 687,76
1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	103,270	40,00	4 130,80	CS ÚRS 2020 02	
VV				27,77+23,46+25,55+26,49	103,270				
2	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	125,200	75,00	9 390,00	CS ÚRS 2020 02	
VV				přesun svahu					
VV				0,5*4,0*(21,2+20,8+20,6)	125,200				
3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	77,050	410,00	31 590,50	CS ÚRS 2020 02	
4	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	77,050	50,00	3 852,50	CS ÚRS 2020 02	
VV				1,1*20,9+1,0*21,1+1,6*20,6	77,050				
5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	103,270	13,00	1 342,51	CS ÚRS 2020 02	
6	K	100 3008 001	Poplatek za zeminu	t	142,543	150,00	21 381,45		
VV				77,05*1,85	142,543				
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						32 684,60
7	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	270,400	50,00	13 520,00	CS ÚRS 2020 02	
VV				úprava svahu					
VV				4,0*(21,1+20,9+20,6)	250,400				
VV				ostatní					
VV				20,0	20,000				
8	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	270,400	26,00	7 030,40	CS ÚRS 2020 02	
9	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	4,056	125,00	507,00	CS ÚRS 2020 02	
VV				270,4*0,015	4,056				
10	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	270,400	40,00	10 816,00	CS ÚRS 2020 02	
11	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	270,400	3,00	811,20	CS ÚRS 2020 02	
D		3	Svislé a kompletní konstrukce						124 200,00
12	K	317121117	Osazení říms ze železobetonových tvarovek římsových tvárníc do 2 t	kus	12,000	2 200,00	26 400,00	CS ÚRS 2020 02	
13	M	300 3008 001	železobetonová univerzální římsovka	kus	12,000	8 000,00	96 000,00		
14	K	317451121	Výplň styčných spár římsových nebo konzolových tvárníc na opěrných zdech cementovou maltou s vyspárováním	m2	1,125	1 600,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 02	
VV				2*5*(0,15*0,75)	1,125				
D		5	Komunikace pozemní						25 301,15
15	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	103,270	245,00	25 301,15	CS ÚRS 2020 02	
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						172 160,00
16	K	911331111	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové úroveň zádržnosti N2 vzdálenosti sloupků do 2 m jednostranné	m	58,000	1 280,00	74 240,00	CS ÚRS 2020 02	
VV				28,0+30,0	58,000				
17	K	911331411	Silniční svodidlo s osazením sloupků zaberaněním ocelové náběh jednostranný, délky do 4 m	m	16,000	2 380,00	38 080,00	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			4*4,0	16,000				
18	K	962051111	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů ze železobetonu	m3	3,300	8 800,00	29 040,00	CS ÚRS 2020 02
VV			0,2*0,75*(10,0+12,0)	3,300				
19	K	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazený	m	22,000	850,00	18 700,00	CS ÚRS 2020 02
VV			10,0+12,0	22,000				
20	K	967043121	Odsekání vrstvy vyrovnávacího betonu na nosné konstrukci mostů tl. do 300 mm	m2	11,000	1 100,00	12 100,00	CS ÚRS 2020 02
VV			0,5*(10,0+12,0)	11,000				
D		997	Přesun sutě				24 808,22	
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	59,475	180,00	10 705,50	CS ÚRS 2020 02
22	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	773,175	12,00	9 278,10	CS ÚRS 2020 02
VV			59,475*13 'Přepočtené koeficientem množství	773,175				
23	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	14,036	20,00	280,72	CS ÚRS 2020 02
24	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	45,439	100,00	4 543,90	CS ÚRS 2020 02
D		998	Přesun hmot				2 494,55	
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	69,293	36,00	2 494,55	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

08 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

103 844,01

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 844,01	21,00%	21 807,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

125 651,25

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 04 - SO 130 - Úsek E
Soupis: **08 - Dopravní značení**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	103 844,01
HSV - Práce a dodávky HSV	103 844,01
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	98 968,26
997 - Přesun sutě	4 842,27
998 - Přesun hmot	33,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

04 - SO 130 - Úsek E

Soupis:

08 - Dopravní značení

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

103 844,01

D		HSV	Práce a dodávky HSV			103 844,01		
D		91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch			98 968,26		
1	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	2,000	75,00	150,00	CS ÚRS 2020 02
VV		1*2			2,000			
2	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	2,000	500,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 02
3	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	2 749,080	30,00	82 472,40	CS ÚRS 2020 02
VV		2*(4366,19-2970,65)+4*2,0			2 799,080			
VV		-(25,0+17,0+8,0)			-50,000			
4	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	50,000	55,00	2 750,00	CS ÚRS 2020 02
VV		25,0+17,0+8,0			50,000			
5	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	2 799,080	3,00	8 397,24	CS ÚRS 2020 02
VV		2749,08+50,0			2 799,080			
6	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	1 399,540	3,00	4 198,62	CS ÚRS 2020 02
VV		2749,08*0,5			1 374,540			
VV		50,0*0,5			25,000			
D		997	Přesun sutě			4 842,27		
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	13,995	180,00	2 519,10	CS ÚRS 2020 02
8	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	181,935	12,00	2 183,22	CS ÚRS 2020 02
VV		13,995*13 'Přepočtené koeficientem množství			181,935			
9	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	13,995	10,00	139,95	CS ÚRS 2020 02
D		998	Přesun hmot			33,48		
10	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	0,930	36,00	33,48	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

01 - SO 140 - Úsek F - oprava povrchu komunikace III/19357 a součásti

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

13 457 256,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	13 457 256,22	21,00%	2 826 023,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

16 283 280,03

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

01 - SO 140 - Úsek F - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

13 457 256,22

HSV - Práce a dodávky HSV

13 457 256,22

1 - Zemní práce

198 522,23

18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu

484 182,62

5 - Komunikace pozemní

11 585 008,49

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

497 327,68

997 - Přesun sutě

655 160,11

998 - Přesun hmot

37 055,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

01 - SO 140 - Úsek F - oprava povrchu komunikace III/19357 a součástí

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

13 457 256,22

D HSV Práce a dodávky HSV

13 457 256,22

D 1 Zemní práce

198 522,23

1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	7 898,000	18,00	142 164,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

vv lokální opravy
 vv ŠDa 0/32
 vv 3949,0
 vv ACP 16 S
 vv 3949,0

3 949,000
 3 949,000

2	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	46,640	40,00	1 865,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

vv 28,76+17,88

46,640

3	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	42,075	75,00	3 155,63	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

vv 1,5*0,5*(19,0+24,6+12,5)

42,075

4	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se ztuhnutím	m2	3 949,000	13,00	51 337,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

vv lokální opravy
 vv 3949,0

3 949,000

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu

484 182,62

5	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	7 133,445	26,00	185 469,57	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

6	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	107,002	125,00	13 375,25	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------------------	----	---------	--------	-----------	----------------

vv 7133,445*0,015

107,002

7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	7 133,445	40,00	285 337,80	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

vv 11,5*((1,6+1,6)/2+(0,6+0,6)/2)
 vv 38,4*((1,6+1,4)/2+(0,6+1,7)/2)
 vv 45,8*((1,4+2,4)/2+(1,7+1,6)/2)
 vv 50,3*((2,4+1,5)/2+(1,6+1,6)/2)
 vv 55,6*((1,5+1,4)/2+(1,6+1,9)/2)
 vv 38,4*((1,4+1,6)/2+(1,9+1,4)/2)
 vv 37,9*((1,6+1,4)/2+(1,4+0,5)/2)
 vv 68,7*((1,4+1,0)/2+(0,5+1,3)/2)
 vv 41,6*((1,0+1,0)/2+(1,3+0,0)/2)
 vv 43,7*((1,0+1,4)/2+(0,0+2,2)/2)
 vv 43,6*((1,4+1,2)/2+(2,2+2,3)/2)
 vv 60,0*((1,2+1,2)/2+(2,3+0,2)/2)
 vv 41,4*((1,2+1,2)/2+(0,2+0,9)/2)
 vv 42,8*((1,2+1,1)/2+(0,9+1,4)/2)
 vv 82,7*((1,1+2,0)/2+(1,4+0,7)/2)
 vv 41,8*((2,0+2,3)/2+(0,7+1,4)/2)
 vv 40,6*((2,3+2,6)/2+(1,4+1,5)/2)
 vv 39,4*((2,6+2,0)/2+(1,5+1,6)/2)
 vv 41,3*((2,0+1,9)/2+(1,6+1,2)/2)
 vv 41,2*((1,9+1,2)/2+(1,2+1,6)/2)
 vv 83,4*((1,2+2,0)/2+(1,6+1,5)/2)
 vv 43,9*((2,0+2,3)/2+(1,5+1,8)/2)
 vv 62,5*((2,3+1,5)/2+(1,8+1,2)/2)
 vv 42,5*((1,5+1,7)/2+(1,2+1,9)/2)
 vv 42,1*((1,7+1,4)/2+(1,9+1,4)/2)
 vv 41,3*((1,4+1,2)/2+(1,4+1,1)/2)
 vv 45,2*((1,2+1,4)/2+(1,1+1,2)/2)
 vv 81,1*((1,4+1,3)/2+(1,2+1,7)/2)
 vv 82,3*((1,3+2,8)/2+(1,7+2,0)/2)
 vv 73,9*((2,8+2,0)/2+(2,0+1,0)/2)
 vv 40,6*((2,0+2,2)/2+(1,0+2,7)/2)
 vv 86,5*((2,2+2,0)/2+(2,7+0,2)/2)
 vv 43,4*((2,0+2,8)/2+(0,2+0,8)/2)
 vv 38,5*((2,8+1,8)/2+(0,8+2,9)/2)
 vv 29,8*((1,8+1,6)/2+(2,9+2,2)/2)

25,300
 101,760
 162,590
 178,565
 177,920
 120,960
 92,855
 144,270
 68,640
 100,510
 154,780
 147,000
 72,450
 98,440
 215,020
 133,760
 158,340
 151,690
 138,355
 121,540
 262,710
 166,820
 212,500
 133,875
 134,720
 105,315
 110,740
 227,080
 320,970
 288,210
 160,370
 307,075
 125,860
 159,775
 126,650

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			61,3*((1,6+1,1)/2+(2,2+1,5)/2)		196,160			
			84,4*((1,1+1,4)/2+(1,5+1,5)/2)		232,100			
			41,5*((1,4+1,8)/2+(1,5+1,5)/2)		128,650			
			40,6*((1,8+1,5)/2+(1,5+1,6)/2)		129,920			
			40,6*((1,5+1,2)/2+(1,6+1,3)/2)		113,680			
			48,4*((1,2+0,6)/2+(1,3+0,0)/2)		75,020			
			42,2*((0,6+0,0)/2+(0,0+1,2)/2)		37,980			
			37,4*((0,0+2,8)/2+(1,2+1,7)/2)		106,590			
			59,2*((2,8+1,2)/2+(1,7+1,0)/2)		198,320			
			37,2*((1,2+1,8)/2+(1,0+1,4)/2)		100,440			
			36,7*((1,8+1,4)/2+(1,4+1,6)/2)		113,770			
			39,6*((1,4+1,0)/2+(1,6+1,5)/2)		108,900			
			44,1*((1,0+1,2)/2+(1,5+1,3)/2)		110,250			
			29,7*((1,2+1,2)/2+(1,3+1,3)/2)		74,250			
D 5			Komunikace pozemní				11 585 008,49	
8	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	46,640	245,00	11 426,80	CS ÚRS 2020 02
9	K	565141111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	3 949,000	355,00	1 401 895,00	CS ÚRS 2020 02
			VV lokální opravy					
			VV 3949,0		3 949,000			
10	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	3 949,000	60,00	236 940,00	CS ÚRS 2020 02
11	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	115,624	380,00	43 937,12	CS ÚRS 2020 02
			VV zpevnění krajnic recyklátem z předmětné stavby					
			VV (1156,24)*0,1		115,624			
12	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	13 091,740	10,00	130 917,40	
			VV plocha komunikace vč. sjezdů					
			VV 13018,2+37,32+36,22		13 091,740			
13	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	13 091,740	10,50	137 463,27	CS ÚRS 2020 02
14	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	13 091,740	325,00	4 254 815,50	CS ÚRS 2020 02
15	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	13 091,740	410,00	5 367 613,40	CS ÚRS 2020 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				497 327,68	
16	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnicím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	135,600	80,00	10 848,00	CS ÚRS 2020 02
			VV 90,4+45,2		135,600			
17	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	3 949,000	95,00	375 155,00	
18	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	135,600	20,00	2 712,00	CS ÚRS 2020 02
19	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	13 091,740	3,00	39 275,22	CS ÚRS 2020 02
20	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	1 156,240	26,00	30 062,24	CS ÚRS 2020 02
			VV 42,8+29,58+52,19+28,52+119,02+139,3+29,22		440,630			
			VV 11,0+43,08+9,07+35,11+1,9+30,67+73,2+53,87+68,09		325,990			
			VV 165,92+6,02+103,3+29,34+85,04		389,620			
21	K	900 4001 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	13 091,740	3,00	39 275,22	
D 997			Přesun sutě				655 160,11	
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	1 770,703	180,00	318 726,54	CS ÚRS 2020 02
23	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	26 560,545	12,00	318 726,54	CS ÚRS 2020 02
			VV 1770,703*15 'Přepočtené koeficientem množství		26 560,545			
24	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1 770,703	10,00	17 707,03	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				37 055,09	
25	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 029,308	36,00	37 055,09	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

02 - SO 141 - Hospodářský sjezd s propustkem

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 292 529,48

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 292 529,48	21,00%	271 431,19
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 563 960,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F

Soupis: **02 - SO 141 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem 1 292 529,48

HSV - Práce a dodávky HSV	1 292 529,48
1 - Zemní práce	56 687,85
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	23 208,00
2 - Zakládání	20 756,25
4 - Vodorovné konstrukce	56 739,28
5 - Komunikace pozemní	88 688,19
8 - Trubní vedení	648 510,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	328 800,00
997 - Přesun sutě	50 683,02
998 - Přesun hmot	18 456,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
 Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
 Soupis: **02 - SO 141 - Hospodářský sjezd s propustkem**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem **1 292 529,48**

D HSV Práce a dodávky HSV 1 292 529,48

D 1 Zemní práce 56 687,85

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	115,770	40,00	4 630,80	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

vv 11,98+18,17+12,11+12,11+13,6+12,0+11,98+11,82+12,0 115,770

2	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	45,170	50,00	2 258,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

vv 12,0+21,17+12,0 45,170

3	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	124,925	180,00	22 486,50	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

vv (9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5) *0,9*1,25 140,625

vv 3,14*0,2*0,2*(9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5) -15,700

4	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných tříd 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	33,750	220,00	7 425,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	--------	----------	----------------

vv (9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5) *0,9*0,3 33,750

5	M	58344197	šterkodrť frakce 0/63	t	62,438	285,00	17 794,83	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	-----------------------	---	--------	--------	-----------	----------------

vv 33,75*1,85 62,438

6	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	160,940	13,00	2 092,22	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

vv 115,77+45,17 160,940

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 23 208,00

7	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	192,000	50,00	9 600,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

vv okolo čela propustku 12*4*2,0*2,0 192,000

8	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	192,000	26,00	4 992,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

9	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,880	125,00	360,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	--------	----------------

vv 192,0*0,015 2,880

10	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	192,000	40,00	7 680,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

11	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postříkem na široko	m2	192,000	3,00	576,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	---------	------	--------	----------------

D 2 Zakládání 20 756,25

12	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkodrů netříděného	m3	16,875	1 230,00	20 756,25	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

vv (9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5) *0,9*0,15 16,875

D 4 Vodorovné konstrukce 56 739,28

13	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	15,938	3 560,00	56 739,28	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

vv (9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5) *0,85*0,15 15,938

D 5 Komunikace pozemní 88 688,19

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	115,770	245,00	28 363,65	CS ÚRS 2020 02
15	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	45,170	250,00	11 292,50	CS ÚRS 2020 02
16	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	45,170	330,00	14 906,10	CS ÚRS 2020 02
17	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	45,170	10,00	451,70	
18	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	45,170	10,50	474,29	CS ÚRS 2020 02
19	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	45,170	325,00	14 680,25	CS ÚRS 2020 02
20	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	45,170	410,00	18 519,70	CS ÚRS 2020 02
D 8 Trubní vedení							648 510,16	
21	K	810391811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 200 do 400	m	125,000	215,00	26 875,00	CS ÚRS 2020 02
VV					9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5	125,000		
22	K	871390430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 400	m	125,000	260,00	32 500,00	CS ÚRS 2020 02
23	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	132,000	2 915,00	384 780,00	CS ÚRS 2020 02
VV					10,0+10,0+10,0+11,0+11,0+11,0+11,0+10,0+11,0+11,0+16,0+10,0	132,000		
24	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	41,738	3 560,00	148 587,28	CS ÚRS 2020 02
VV					(9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5)*0,21*(2*0,58+0,43)	41,738		
25	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	150,724	370,00	55 767,88	CS ÚRS 2020 02
VV					(9,5+9,5+9,5+10,5+10,5+10,0+10,5+9,5+10,5+10,0+15,5+9,5)*(2*0,58)	145,000		
VV					12*2*0,15*(2*0,58+0,43)	5,724		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							328 800,00	
26	K	919441211	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm	kus	24,000	13 700,00	328 800,00	CS ÚRS 2020 02
D 997 Přesun sutě							50 683,02	
27	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	117,137	180,00	21 084,66	CS ÚRS 2020 02
28	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	1 757,055	12,00	21 084,66	CS ÚRS 2020 02
VV					117,137*15 'Přepočtené koeficientem množství	1 757,055		
29	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	40,000	20,00	800,00	CS ÚRS 2020 02
30	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	77,137	100,00	7 713,70	CS ÚRS 2020 02
D 998 Přesun hmot							18 456,73	
31	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	512,687	36,00	18 456,73	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

03 - SO 142 - Hospodářský sjezd

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

47 711,73

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	47 711,73	21,00%	10 019,46
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

57 731,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F

Soupis: **03 - SO 142 - Hospodářský sjezd**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	47 711,73
HSV - Práce a dodávky HSV	47 711,73
1 - Zemní práce	4 852,68
5 - Komunikace pozemní	22 432,20
997 - Přesun sutě	18 531,56
998 - Přesun hmot	1 895,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

03 - SO 142 - Hospodářský sjezd

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

47 711,73

D HSV Práce a dodávky HSV

47 711,73

D 1 Zemní práce

4 852,68

1	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	91,560	40,00	3 662,40	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

VV 12,0+11,58+38,38+11,82+17,78

91,560

2	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	91,560	13,00	1 190,28	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

D 5 Komunikace pozemní

22 432,20

3	K	564871111	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	91,560	245,00	22 432,20	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

D 997 Přesun sutě

18 531,56

4	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	40,286	180,00	7 251,48	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

5	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	604,290	12,00	7 251,48	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	-------	----------	----------------

VV 40,286*15 'Přepočtené koeficientem množství

604,290

6	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	40,286	100,00	4 028,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D 998 Přesun hmot

1 895,29

7	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živícným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	52,647	36,00	1 895,29	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

04 - SO 143 - Propustek Ø 600 v km 5,862

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

142 609,58

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	142 609,58	21,00%	29 948,01
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

172 557,59

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
Soupis: **04 - SO 143 - Propustek Ø 600 v km 5,862**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		142 609,58
HSV - Práce a dodávky HSV		142 609,58
1 - Zemní práce		4 163,21
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		1 934,00
2 - Zakládání		1 725,69
4 - Vodorovné konstrukce		12 886,84
8 - Trubní vedení		52 100,33
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		65 400,00
997 - Přesun sutě		2 261,00
998 - Přesun hmot		2 138,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

04 - SO 143 - Propustek Ø 600 v km 5,862

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

142 609,58

D		HSV	Práce a dodávky HSV						142 609,58
D		1	Zemní práce						4 163,21
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 02	
		VV	rovnanina						
		VV	0,5*2,0*2,0						2,000
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	9,818	180,00	1 767,24	CS ÚRS 2020 02	
		VV	8,5*1,1*1,05						9,818
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	2,805	220,00	617,10	CS ÚRS 2020 02	
		VV	8,5*1,1*0,3						2,805
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	5,189	285,00	1 478,87	CS ÚRS 2020 02	
		VV	2,805*1,85						5,189
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						1 934,00
5	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02	
		VV	okolo čela propustku						
		VV	4*2,0*2,0						16,000
6	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02	
7	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02	
		VV	16*0,015						0,240
8	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02	
9	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postříkem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02	
D		2	Zakládání						1 725,69
10	K	271572211	Podsyj pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	1,403	1 230,00	1 725,69	CS ÚRS 2020 02	
		VV	8,5*1,1*0,15						1,403
D		4	Vodorovné konstrukce						12 886,84
11	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2020 02	
		VV	rovnanina						
		VV	2,0*2,0						4,000
12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,339	3 560,00	4 766,84	CS ÚRS 2020 02	
		VV	1,05*0,15*8,5						1,339
13	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	4,000	1 890,00	7 560,00	CS ÚRS 2020 02	
D		8	Trubní vedení						52 100,33
14	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	8,500	320,00	2 720,00	CS ÚRS 2020 02	
15	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	8,500	480,00	4 080,00	CS ÚRS 2020 02	
16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	9,000	2 915,00	26 235,00	CS ÚRS 2020 02	
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	3,909	3 560,00	13 916,04	CS ÚRS 2020 02	
		VV	8,5*0,21*(2*0,78+0,63)						3,909
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	13,917	370,00	5 149,29	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		8,5*(2*0,78)		13,260			
	VV		2*0,15*(2*0,78+0,63)		0,657			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 400,00	
19	K	919441221	Čelo propustky včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
D 997			Přesun sutě				2 261,00	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	5,950	180,00	1 071,00	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	89,250	12,00	1 071,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		5,95		5,950			
	VV		5,95*15 'Přepočtené koeficientem množství		89,250			
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,950	20,00	119,00	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				2 138,51	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	59,403	36,00	2 138,51	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

05 - SO 144 - Propustek Ø 600 v km 5,957

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

285 505,59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	285 505,59	21,00%	59 956,17
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

345 461,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
Soupis: **05 - SO 144 - Propustek Ø 600 v km 5,957**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		285 505,59
HSV - Práce a dodávky HSV		285 505,59
1 - Zemní práce		90 886,67
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		3 838,00
2 - Zakládání		2 841,30
4 - Vodorovné konstrukce		24 089,80
8 - Trubní vedení		86 171,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		65 400,00
997 - Přesun sutě		3 645,90
998 - Přesun hmot		8 632,19

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
 Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
 Soupis: **05 - SO 144 - Propustek Ø 600 v km 5,957**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

285 505,59

D		HSV	Práce a dodávky HSV			285 505,59		
D		1	Zemní práce			90 886,67		
1	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	122,500	180,00	22 050,00	CS ÚRS 2020 02
VV		14,0*2,5*3,5				122,500		
2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	92,120	220,00	20 266,40	CS ÚRS 2020 02
VV		14,0*2,5*2,5				87,500		
VV		14,0*1,1*0,3				4,620		
3	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	170,422	285,00	48 570,27	CS ÚRS 2020 02
VV		92,12*1,85				170,422		
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu			3 838,00		
4	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovinně nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	32,000	50,00	1 600,00	CS ÚRS 2020 02
VV		okolo čela propustku				32,000		
VV		4*2,0*4,0				32,000		
5	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	32,000	26,00	832,00	CS ÚRS 2020 02
6	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02
VV		16*0,015				0,240		
7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	32,000	40,00	1 280,00	CS ÚRS 2020 02
8	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	32,000	3,00	96,00	CS ÚRS 2020 02
D		2	Zakládání			2 841,30		
9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkodrt' netříděného	m3	2,310	1 230,00	2 841,30	CS ÚRS 2020 02
VV		14,0*1,1*0,15				2,310		
D		4	Vodorovné konstrukce			24 089,80		
10	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drčeného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	8,000	140,00	1 120,00	CS ÚRS 2020 02
VV		rovnanina				8,000		
VV		2*2,0*2,0				8,000		
11	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	2,205	3 560,00	7 849,80	CS ÚRS 2020 02
VV		1,05*0,15*14,0				2,205		
12	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomafsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	8,000	1 890,00	15 120,00	CS ÚRS 2020 02
D		8	Trubní vedení			86 171,73		
13	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	14,000	320,00	4 480,00	CS ÚRS 2020 02
14	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	14,000	480,00	6 720,00	CS ÚRS 2020 02
15	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	15,000	2 915,00	43 725,00	CS ÚRS 2020 02
16	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	6,439	3 560,00	22 922,84	CS ÚRS 2020 02
VV		14,0*0,21*(2*0,78+0,63)				6,439		
17	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	22,497	370,00	8 323,89	CS ÚRS 2020 02
VV		14,0*(2*0,78)				21,840		
VV		2*0,15*(2*0,78+0,63)				0,657		
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			65 400,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
D 997			Přesun sutě				3 645,90	
19	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,800	180,00	1 764,00	CS ÚRS 2020 02
20	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	147,000	12,00	1 764,00	CS ÚRS 2020 02
					9,800			
					9,8*15 Přepočtené koeficientem množství	147,000		
21	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	5,895	20,00	117,90	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				8 632,19	
22	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	239,783	36,00	8 632,19	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

06 - SO 145 - Propustek Ø 600 v km 6,067

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

161 520,10

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	161 520,10	21,00%	33 919,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

195 439,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
Soupis: **06 - SO 145 - Propustek Ø 600 v km 6,067**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

161 520,10

HSV - Práce a dodávky HSV	161 520,10
1 - Zemní práce	13 913,32
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	1 934,00
2 - Zakládání	1 928,64
4 - Vodorovné konstrukce	5 325,76
8 - Trubní vedení	58 030,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	74 200,00
997 - Přesun sutě	3 439,00
998 - Přesun hmot	2 749,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
 Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
 Soupis: **06 - SO 145 - Propustek Ø 600 v km 6,067**

Místo:
 Zadavatel:
 Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
 Projektant: IK Plzeň s.r.o.
 Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 161 520,10

D HSV Práce a dodávky HSV 161 520,10

D 1 Zemní práce 13 913,32

1	K	132251251	Hloubení nezapažených ryh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	20,900	180,00	3 762,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV 9,5*1,1*2,0				20,900				
----------------	--	--	--	--------	--	--	--	--

2	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	13,585	220,00	2 988,70	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV 9,5*1,1*1,0				10,450				
VV 9,5*1,1*0,3				3,135				

3	M	58344197	šterkodř frakce 0/63	t	25,132	285,00	7 162,62	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	----------------------	---	--------	--------	----------	----------------

VV 13,585*1,85				25,132				
----------------	--	--	--	--------	--	--	--	--

D 18 Zemní práce - povrchové úpravy terénu 1 934,00

4	K	181351003	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

VV okolo čela propustku				16,000				
VV 4*2,0*2,0								

5	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	--------	----------------

6	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	----------	------------------------------------	----	-------	--------	-------	----------------

VV 16*0,015				0,240				
-------------	--	--	--	-------	--	--	--	--

7	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	-------	--------	----------------

8	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postřikem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	------	-------	----------------

D 2 Zakládání 1 928,64

9	K	271572211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	1,568	1 230,00	1 928,64	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV 9,5*1,1*0,15				1,568				
-----------------	--	--	--	-------	--	--	--	--

D 4 Vodorovné konstrukce 5 325,76

10	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,496	3 560,00	5 325,76	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

VV 1,05*0,15*9,5				1,496				
------------------	--	--	--	-------	--	--	--	--

D 8 Trubní vedení 58 030,13

11	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	9,500	320,00	3 040,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	---	-------	--------	----------	----------------

12	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	9,500	480,00	4 560,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

13	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	10,000	2 915,00	29 150,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	----------	---	---	--------	----------	-----------	----------------

14	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	4,369	3 560,00	15 553,64	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	-----------	----------------

VV 9,5*0,21*(2*0,78+0,63)				4,369				
---------------------------	--	--	--	-------	--	--	--	--

15	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	15,477	370,00	5 726,49	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV 9,5*(2*0,78)				14,820				
-----------------	--	--	--	--------	--	--	--	--

VV 2*0,15*(2*0,78+0,63)				0,657				
-------------------------	--	--	--	-------	--	--	--	--

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 74 200,00

16	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	-----	-------	-----------	-----------	----------------

17	K	962051111	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů ze železového betonu	m3	1,000	8 800,00	8 800,00	CS ÚRS 2020 02
----	---	-----------	---	----	-------	----------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě 3 439,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	9,050	180,00	1 629,00	CS ÚRS 2020 02
19	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	135,750	12,00	1 629,00	CS ÚRS 2020 02
					9,05			
					9,05*15 'Přepočtené koeficientem množství		135,750	
20	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	9,050	20,00	181,00	CS ÚRS 2020 02
							2 749,25	
D	998		Přesun hmot					
21	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	76,368	36,00	2 749,25	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

07 - SO 146 - Propustek Ø 600 v km 6,521

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

165 115,84

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	165 115,84	21,00%	34 674,33
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

199 790,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
Soupis: **07 - SO 146 - Propustek Ø 600 v km 6,521**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		165 115,84
HSV - Práce a dodávky HSV		165 115,84
1 - Zemní práce		5 526,83
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		1 934,00
2 - Zakládání		2 334,54
4 - Vodorovné konstrukce		14 567,16
8 - Trubní vedení		69 889,73
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		65 400,00
997 - Přesun sutě		3 059,00
998 - Přesun hmot		2 404,58

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

07 - SO 146 - Propustek Ø 600 v km 6,521

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

165 115,84

D		HSV	Práce a dodávky HSV						165 115,84
D		1	Zemní práce						5 526,83
1	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3	m3	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			0,5*2,0*2,0		2,000				
2	K	132251251	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	13,283	180,00	2 390,94	CS ÚRS 2020 02	
			11,5*1,1*1,05		13,283				
3	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	3,795	220,00	834,90	CS ÚRS 2020 02	
			11,5*1,1*0,3		3,795				
4	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	7,021	285,00	2 000,99	CS ÚRS 2020 02	
			3,795*1,85		7,021				
D		18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu						1 934,00
5	K	181351003	Rozproštění a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	16,000	50,00	800,00	CS ÚRS 2020 02	
			okolo čela propustku						
			4*2,0*2,0		16,000				
6	K	181411132	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	16,000	26,00	416,00	CS ÚRS 2020 02	
7	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	0,240	125,00	30,00	CS ÚRS 2020 02	
			16*0,015		0,240				
8	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	16,000	40,00	640,00	CS ÚRS 2020 02	
9	K	184802211	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, trávníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivě přes 20 m2 na svahu přes 1:5 do 1:2 postříkem na široko	m2	16,000	3,00	48,00	CS ÚRS 2020 02	
D		2	Zakládání						2 334,54
10	K	271572211	Podsyj pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu ze šterkopísku netříděného	m3	1,898	1 230,00	2 334,54	CS ÚRS 2020 02	
			11,5*1,1*0,15		1,898				
D		4	Vodorovné konstrukce						14 567,16
11	K	451561112	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	4,000	140,00	560,00	CS ÚRS 2020 02	
			rovnanina						
			2,0*2,0		4,000				
12	K	452312151	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 20/25	m3	1,811	3 560,00	6 447,16	CS ÚRS 2020 02	
			1,05*0,15*11,5		1,811				
13	K	465513327	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	4,000	1 890,00	7 560,00	CS ÚRS 2020 02	
D		8	Trubní vedení						69 889,73
14	K	810441811	Bourání stávajícího potrubí z betonu v otevřeném výkopu DN přes 400 do 600	m	11,500	320,00	3 680,00	CS ÚRS 2020 02	
15	K	871440430	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného nebo žebrovaného SN 16 DN 600	m	11,500	480,00	5 520,00	CS ÚRS 2020 02	
16	M	28617279	trubka kanalizační PP korugovaná DN 400x6000mm SN16	m	12,000	2 915,00	34 980,00	CS ÚRS 2020 02	
17	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 20/25	m3	5,289	3 560,00	18 828,84	CS ÚRS 2020 02	
			11,5*0,21*(2*0,78+0,63)		5,289				
18	K	899643111	Bednění pro obetonování potrubí v otevřeném výkopu	m2	18,597	370,00	6 880,89	CS ÚRS 2020 02	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		11,5*(2*0,78)			17,940		
	VV		2*0,15*(2*0,78+0,63)			0,657		
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				65 400,00	
19	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	2,000	32 700,00	65 400,00	CS ÚRS 2020 02
D 997			Přesun sutě				3 059,00	
20	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	8,050	180,00	1 449,00	CS ÚRS 2020 02
21	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	120,750	12,00	1 449,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		8,05			8,050		
	VV		8,05*15 'Přepočtené koeficientem množství			120,750		
22	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	8,050	20,00	161,00	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				2 404,58	
23	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	66,794	36,00	2 404,58	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

08 - Dopravní značení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

177 915,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	177 915,33	21,00%	37 362,22
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

215 277,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 05 - SO 140 - Úsek F
Soupis: **08 - Dopravní značení**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	177 915,33
HSV - Práce a dodávky HSV	177 915,33
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	168 961,19
997 - Přesun sutě	8 896,65
998 - Přesun hmot	57,49

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

05 - SO 140 - Úsek F

Soupis:

08 - Dopravní značení

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

177 915,33

D	HSV		Práce a dodávky HSV				177 915,33	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				168 961,19	
1	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	4,000	75,00	300,00	CS ÚRS 2020 02
			2*2		4,000			
2	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 02
3	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	4 779,020	30,00	143 370,60	CS ÚRS 2020 02
			2*(6759,51-4375)+2*5,0		4 779,020			
4	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	30,000	55,00	1 650,00	CS ÚRS 2020 02
			2*15,0		30,000			
5	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	4 809,020	3,00	14 427,06	CS ÚRS 2020 02
			4779,02+30,0		4 809,020			
6	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlažďového	m2	2 404,510	3,00	7 213,53	CS ÚRS 2020 02
			4779,02*0,5		2 389,510			
			30,0*0,5		15,000			
D	997		Přesun sutě				8 896,65	
7	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	24,045	180,00	4 328,10	CS ÚRS 2020 02
8	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	360,675	12,00	4 328,10	CS ÚRS 2020 02
			24,045*15 'Přepočtené koeficientem množství		360,675			
9	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	24,045	10,00	240,45	CS ÚRS 2020 02
D	998		Přesun hmot				57,49	
10	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1,597	36,00	57,49	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

01 - Přechodné dopravní značení - Úsek A

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

45357307

CZ45357307

IČ:

DIČ:

49789066

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

22 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	22 200,00	21,00%	4 662,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

26 862,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

01 - Přechodné dopravní značení - Úsek A

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

22 200,00

HSV - Práce a dodávky HSV

22 200,00

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

22 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

01 - Přechodné dopravní značení - Úsek A

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

22 200,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				22 200,00	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				22 200,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	7,000	400,00	2 800,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IS11c					
	VV		6		6,000			
	VV		IS11b					
	VV		1		1,000			
2	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	6,000	400,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IP22					
	VV		1		1,000			
	VV		B24a+E13					
	VV		1		1,000			
	VV		B1+E13					
	VV		2		2,000			
	VV		B24b+E13					
	VV		1		1,000			
	VV		IP10a					
	VV		1		1,000			
3	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	630,000	12,00	7 560,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		7*90		630,000			
4	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	540,000	12,00	6 480,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		6*90		540,000			
5	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		Z2					
	VV		2		2,000			
6	K	913211213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113	kus	180,000	12,00	2 160,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		2*90		180,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

02 - Přechodné dopravní značení - Úsek C

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

29 440,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	29 440,00	21,00%	6 182,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

35 622,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení
Soupis: **02 - Přechodné dopravní značení - Úsek C**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	29 440,00
HSV - Práce a dodávky HSV	29 440,00
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	29 440,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

02 - Přechodné dopravní značení - Úsek C

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

29 440,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

29 440,00

D 91

Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch

29 440,00

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	7,000	400,00	2 800,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IS11c					
	VV		3		3,000			
	VV		IS11b					
	VV		4		4,000			
2	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	6,000	400,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B1+E13					
	VV		3		3,000			
	VV		IP10a					
	VV		1		1,000			
	VV		IS11a					
	VV		2		2,000			
3	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	840,000	12,00	10 080,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		7*120		840,000			
4	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	720,000	12,00	8 640,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		6*120		720,000			
5	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	3,000	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		Z2					
	VV		3		3,000			
6	K	913211213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113	kus	360,000	12,00	4 320,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		3*120		360,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

03 - Přechodné dopravní značení - Úsek E

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

35 200,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	35 200,00	21,00%	7 392,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 592,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

03 - Přechodné dopravní značení - Úsek E

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem **35 200,00**

HSV - Práce a dodávky HSV 35 200,00

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch 35 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

03 - Přechodné dopravní značení - Úsek E

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

35 200,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				35 200,00	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				35 200,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	8,000	400,00	3 200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IS11c					
	VV		5		5,000			
	VV		IS11b					
	VV		2		2,000			
	VV		C21					
	VV		1		1,000			
2	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	5,000	400,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B1+E13					
	VV		3		3,000			
	VV		IP10a					
	VV		1		1,000			
	VV		IS11a					
	VV		1		1,000			
3	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	1 200,000	12,00	14 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		8*150		1 200,000			
4	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	750,000	12,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		5*150		750,000			
5	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	3,000	400,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		Z2					
	VV		3		3,000			
6	K	913211213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113	kus	450,000	12,00	5 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		3*150		450,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

04 - Přechodné dopravní značení - Úsek F

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

38 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	38 400,00	21,00%	8 064,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

46 464,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

04 - Přechodné dopravní značení - Úsek F

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

38 400,00

HSV - Práce a dodávky HSV

38 400,00

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

38 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

04 - Přechodné dopravní značení - Úsek F

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

38 400,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				38 400,00	
D	91		Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				38 400,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	7,000	400,00	2 800,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		IS11c					
	VV		4		4,000			
	VV		IS11b					
	VV		2		2,000			
	VV		C21					
	VV		1		1,000			
2	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	6,000	400,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		B24a+E13					
	VV		1		1,000			
	VV		B1+E13					
	VV		2		2,000			
	VV		IP10a					
	VV		2		2,000			
	VV		IS11a					
	VV		1		1,000			
3	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	1 260,000	12,00	15 120,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		7*180		1 260,000			
4	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	1 080,000	12,00	12 960,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		6*180		1 080,000			
5	K	913211113	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		Z2					
	VV		2		2,000			
6	K	913211213	Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113	kus	360,000	12,00	4 320,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		2*180		360,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

05 - Opravy lokálních závad na objízdných trasách

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 775 591,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 775 591,45	21,00%	372 874,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 148 465,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna
Objekt: 06 - Objízdné trasy a přechodné dopravní značení
Soupis: **05 - Opravy lokálních závad na objízdných trasách**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 19.07.2022
Projektant: IK Plzeň s.r.o.
Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 775 591,45
HSV - Práce a dodávky HSV	1 775 591,45
1 - Zemní práce	103 000,00
5 - Komunikace pozemní	1 170 500,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	365 000,00
997 - Přesun sutě	127 703,69
998 - Přesun hmot	9 387,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

06 - Objízdne trasy a přechodné dopravní značení

Soupis:

05 - Opravy lokálních závad na objízdnych trasách

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 775 591,45

D HSV Práce a dodávky HSV

1 775 591,45

D 1 Zemní práce

103 000,00

1	K	113107221	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	1 000,000	18,00	18 000,00	CS ÚRS 2020 02
2	K	113108442	Rozrytí vrstvy krytu nebo podkladu z kameniva bez zhutnění, bez vyrovnání rozrytého materiálu, pro jakékoliv tloušťky se živičným pojivem	m2	1 000,000	25,00	25 000,00	CS ÚRS 2020 02
3	K	113154113	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	50,000	180,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		odhad pro terasovité napojení					
	VV		50,0		50,000			
4	K	113154123	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm	m2	100,000	110,00	11 000,00	CS ÚRS 2020 02
	VV		odhad pro terasovité napojení					
	VV		100,0		100,000			
5	K	113154334	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	900,000	30,00	27 000,00	CS ÚRS 2020 02
6	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 000,000	13,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 02

D 5 Komunikace pozemní

1 170 500,00

7	K	565141111	Vyrovnání povrchu dosavadních podkladů s rozprostřením hmot a zhutněním obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 60 mm	m2	1 000,000	355,00	355 000,00	CS ÚRS 2020 02
8	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drceného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drceným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m3/m2	m2	1 000,000	60,00	60 000,00	CS ÚRS 2020 02
9	K	573231106R	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,35 kg/m2	m2	1 000,000	10,00	10 000,00	
10	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	1 000,000	10,50	10 500,00	CS ÚRS 2020 02
11	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 50 mm	m2	1 000,000	325,00	325 000,00	CS ÚRS 2020 02
12	K	577165112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	1 000,000	410,00	410 000,00	CS ÚRS 2020 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

365 000,00

13	K	919121121	Utěsnění dilatačních spár záhlvkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod záhlvkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm	m	300,000	80,00	24 000,00	CS ÚRS 2020 02
14	K	919721295R	Vyztužení stávajícího asfaltového povrchu geomříží ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	1 000,000	95,00	95 000,00	
15	K	919731121	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. do 50 mm	m	300,000	20,00	6 000,00	CS ÚRS 2020 02
16	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	200,000	65,00	13 000,00	CS ÚRS 2020 02
17	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	100,000	75,00	7 500,00	CS ÚRS 2020 02
18	K	938909111	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu štěrkového	m2	1 000,000	3,00	3 000,00	CS ÚRS 2020 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	900 5005 001	Očištění povrchu a odborná prohlídka povrchu pro určení lokálních oprav	m2	1 000,000	3,00	3 000,00	
20	K	900 5005 002	Opravy lokálních závad - bude uvolněno po souhlasu TDS a objednatele; uchazeč bude uvažovat se sumou 213.500,-	soubor	1,000	213 500,00	213 500,00	
D 997			Přesun sutě				127 703,69	
21	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km	t	414,250	180,00	74 565,00	CS ÚRS 2020 02
22	K	997013509	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	4 142,500	12,00	49 710,00	CS ÚRS 2020 02
VV		414,25*10 'Přepočtené koeficientem množství			4 142,500			
23	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	342,869	10,00	3 428,69	CS ÚRS 2020 02
D 998			Přesun hmot				9 387,76	
24	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	260,771	36,00	9 387,76	CS ÚRS 2020 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

IK Plzeň s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

19.07.2022

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

49789066

DIČ:

CZ49789066

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

291 500,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	291 500,00	21,00%	61 215,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

352 715,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

291 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	291 500,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	100 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	67 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	123 000,00
VRN6 - Územní vlivy	1 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/19357 od II/193 u Třebnic - OK II/193 u Horšovského Týna

Objekt:

VON - Vedlejší a ostatní náklady

Místo:

Datum: 19.07.2022

Zadavatel:

Projektant: IK Plzeň s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

291 500,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 291 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 100 000,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	88 000,00	88 000,00	
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	

D VRN3 Zařízení staveniště 67 000,00

5	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
6	K	032002000	Vybavení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
7	K	032103000	Náklady na stavební buňky	soubor	1,000	6 000,00	6 000,00	
8	K	034002000	Zabezpečení staveniště	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
9	K	034503000	Informační tabule na staveništi	soubor	1,000	19 000,00	19 000,00	
10	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
11	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	soubor	1,000	12 000,00	12 000,00	

D VRN4 Inženýrská činnost 123 000,00

12	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	soubor	1,000	123 000,00	123 000,00	
----	---	-----------	--------------------------	--------	-------	------------	------------	--

D VRN6 Územní vlivy 1 500,00

13	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	1 500,00	1 500,00	
----	---	-----------	-----------------------------------	--------	-------	----------	----------	--

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

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

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

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

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

Metodika pro zpracování

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

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

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

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

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

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

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

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

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

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

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

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

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

Krycí list soupisu

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

Rekapitulace členění soupisu prací

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

Soupis prací

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

Datová věta

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

Seznam poddodavatelů

149

Veřejná zakázka:	
Název:	III/19357 od x II/193 u Třebnic – OK x II/193 u Horšovského Týna – oprava
Zadávací řízení:	Otevřené řízení - podlimitní
Zadavatel	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
Dodavatel:	
Název:	Silnice Klatovy a.s.
IČO:	45357307

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

poddodavatel č. 1	
Název:	Dušan Trnka
Sídlo:	Zborovy 59, 340 34 Plánice
IČO:	72244372
Část VZ, již má plnit:	Geodetické práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	94 000,00 Kč
poddodavatel č.2	
Název:	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.
Sídlo:	Plzeňská 666, 330 21 Líně
IČO:	25229761
Část VZ, již má plnit:	VDZ, DIO, směrové sloupky, svodidla
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	664 988,00 Kč
poddodavatel č. 3	
Název:	ČNES dopravní stavby, a.s.
Sídlo:	Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno- Kročehlavy
IČO:	47781734
Část VZ, již má plnit:	Frézování asfaltových vrstev
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	944 450,10 Kč
poddodavatel č. 3	
Název:	VIApros s.r.o.
Sídlo:	Ořechová 1475, 349 01 Stříbro
IČO:	25246771
Část VZ, již má plnit:	Geomříže pro vyztužení asfaltového povrchu
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	983 250,00 Kč

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

Datum zpracování nabídky:	
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	<p style="text-align: center;">Silnice Klatovy a.s. Bc. Pavel Panuška, ředitel společnosti Silnice Klatovy a.s. (oprávněn na základě plné moci) Vídeňská 190, 339 01 Klatovy</p>

zapsáno v OR - krajský soud Plzeň
 oddíl B, vložka 221
 IČ: 45357307 DIČ: CZ45357307

PLNÁ MOC

Obchodní společnost **Silnice Klatovy a.s.**, IČ 453 57 307, se sídlem Vídeňská 190, Klatovy I., 339 01 Klatovy, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 221 (dále jen „společnost“)

zastoupená Ing. Ladislavem Koláčným, předsedou představenstva společnosti

tímto zmocňuje

pana **Bc. Pavla Panušku, r.č. [REDACTED]**.

- 1.) k zastupování společnosti při všech právních jednáních s právnickými a fyzickými osobami v souvislosti s účastí společnosti ve výběrových řízeních zadávaných mimo zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a v souvislosti s účastí společnosti v zadávacích řízeních podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění.
- 2.) k zastupování společnosti při jednání s úřady, orgány státní správy a orgány místní samosprávy, zejména pak s báňskými úřady, celními úřady, katastrálním úřadem, finančním úřadem.

Zmocněnec je na základě bodů 1 a 2 této plné moci oprávněn zejména podávat návrhy a žádosti, přijímat návrhy, přijímat veškeré doručované písemnosti, odvolávat se proti nim, podávat námítky, jakož se i vzdávat práva na odvolání.

Zmocněnec je na základě bodu 1 této plné moci oprávněn zpracovat a podat za společnost nabídku v rámci výběrových a zadávacích řízení, včetně podpisu návrhu smlouvy přiloženého k nabídce, a v souvislosti s výsledkem těchto řízení je oprávněn uzavřít za společnost všechny smlouvy, zejména pak smlouvy o dílo, smlouvy o dodávkách služeb či věcí, smlouvy o přepravě apod.

K právním jednáním, v jejichž důsledku může vzniknout společnosti závazek přesahující 20.000.000,- Kč (toto omezení neplatí pro všechna jednání dle bodu 1 plné moci) je zmocněnec povinen zajistit spolupodpis dalšího náměstka společnosti.

Tato plná moc se uděluje na dobu od 1.4.2019 do 31.3.2024.

V Klatovech dne 14.3.2019

Silnice Klatovy a.s. [REDACTED]

.....
Ing. Ladislav Koláčný, předseda představenstva společnosti

Zmocnění přijímám:

[REDACTED]
.....
Bc. Pavel Panuška, ředitel společnosti