

Smlouva o dílo – stavební práce
"II/230 Nepomuk - Přeštice-2. část-napřímení silnice II/230 mezi Týništěm a Újezdem"
(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: 8500006491
číslo smlouvy zhotovitele: 25-SOD-2022-001
reg. č. projektu: CZ .06.1.42/0.0/0.0/20_118/0016068 (dále jen „projekt“)

Smlouva je uzavřena na základě výsledku otevřeného řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P21V00000600 (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] (dále jen „kontaktní osoba objednatele“)

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

M - SILNICE a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: B 430 vedenou u Krajského soudu v Hradci Králové

sídlo: Husova 1697, 530 03 Pardubice

zastoupená: Mgr. Michalem Kropáčem, předsedou představenstva

Ing. Zdeňkem Babkou, místopředsedou představenstva

IČO: 42196868 DIČ: CZ42196868

e-mail: [REDACTED]

telefon: [REDACTED]

datová schránka: jwtq7ju

kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]

[REDACTED]
korespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: M – SILNICE a.s., oblastní závod JIH,
Trabantská 290/31, 190 15 Praha 9 – Satalice

(dále jen jako „zhotovitel“)

II. PŘEDMĚT DÍLA

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

a) zhotovení stavby „II/230 Nepomuk - Přeštice-2. část-napřímení silnice II/230 mezi Týništěm a Újezdem“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem plnění veřejné zakázky je napřímení silnice II/230 mezi Týništěm a Újezdem. Celková délka předpokládaného úseku 835,52 m. Přeložka je navržena v kategorii S 7,5/90. V rámci stavby dojde k napojení 3 polních cest, které jsou v dnešní době nevhodně řešeny, dojde k jejich nakolmení a zlepšení bezpečnosti silničního provozu. V rámci stavby bude vyměněn stávající nevyhovující kamenný propustek za propustek z železobetonových trub DN 600. Stavba bude prováděna ve 3 etapách. Více projektová dokumentace ve stupni PDPS a soupisu prací zpracovaná projekční kanceláří AFRY CZ s.r.o..

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 AFRY CZ s.r.o., IČO: 45306605, se sídlem Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4 (dále jen „PDPS“, „projektová dokumentace“ nebo „projekt stavby“), která byla poskytnuta zhotoviteli v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla;

b) soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet stavby), který je součástí této smlouvy;

c) stavební povolení č.j. PR-OSD-SED/65783/2020 ze dne 22.7.2020 s nabitím právní moci 25.8.2020, Oprava zřejmých nesprávností č.j. PR-OSD-SED/88274/2020 s nabitím právní moci 2.10.2020;

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

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

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

b) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby dle příl. 7 vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve 4 vyhotoveních.

c) Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání potvrzeného příslušným katastrálním úřadem v 10 vyhotoveních; geometrický plán bude v souladu s příslušnou technickou mapou daného území, je-li technická mapa vyhotovena.

d) Vyhotovení geometrických plánů pro vymezení rozsahu věcných břemen.

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

- a) poskytnutí nezbytné součinnosti směřující zejména k vydání veškerých správních rozhodnutí potřebných pro vydání kolaudačního souhlasu, případně pro povolení předčasného užívání stavby anebo pro povolení užívání dokončené stavby či její části;
 - b) provedení inženýrských činností souvisejících s dopravními opatřeními v průběhu stavby, zejména zajištění uzavírek a povolení ke zvláštnímu užívání komunikace po dobu výstavby;
 - c) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby (včetně jejich řádného vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během stavby a zpětné písemné předání jejich správcům;
 - d) zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zejména čištění znečištěných vozovek a příjezdových cest, dodržování platných předpisů;
 - e) zajištění povolení k užívání veřejných prostranství a rozkopávkám, vč. poplatků a případných pokut za delší než dohodnutý čas užívání;
 - f) umístění či přemístění dopravního značení, souvisejícího s prováděním stavby, dle předpisů o pozemních komunikacích, tj. zajištění stanoveného značení, povolení uzavírek a stanovení objízdných tras, včetně umístění a údržby dopravního značení po dobu výstavby;
 - g) vedení stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek, součinnost při zpracování plánu BOZP a protipožární ochrany;
 - h) ostraha stavby a staveniště, péče o rozestavěné objekty, jejich ošetřování, zabezpečení stavby v zimních měsících, provádění zimních opatření. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, na své náklady odstraňuje odpady, nečistoty vzniklé prováděním prací;
 - i) zpracování kontrolního a zkušebního plánu (dále jen „KZP“) před zahájením stavebních prací, jeho předání ke schválení objednateli nejpozději v den předání staveniště a provádění zkoušek v souladu s tímto plánem;
 - j) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě;
 - k) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - l) účast na jednáních ve věci provádění a povolování stavby, kontrolních dnech stavby, na kolaudačním řízení apod.;
 - m) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů - prohlášení o shodě) a ostatních dokladů, výsledků a protokolů o provedených měřeních a zkouškách dle schváleného KZP, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
 - n) provedení veškerých doplňujících průzkumů, testů, měření, zkoušek, ověření, revizí, zaškolení obsluhy a dále dodání certifikátů a atestů použitých materiálů, manuálů a návodů k obsluze dodaných zařízení, což je nezbytnou součástí díla, to vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR;
 - o) označení stavby informačními tabulemi o provádění oprav vyhotovenými v souladu s grafickým manuálem, který byl zhotoviteli poskytnut v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla, v celkovém počtu 4 kusů umístěných v místě a čase stanoveným objednatelem při předání staveniště, nebude-li dohodnuto jinak;
 - p) označení stavby dvěma informačními tabulemi o způsobu spolufinancování, a to na začátku a na konci liniové stavby; grafický návrh informačních tabulí bude konzultován a schválen objednatelem a bude v souladu s požadavky poskytovatele finančních prostředků; zhotovitel se zavazuje uvádět v informačních materiálech údaj, že akce je financována z prostředků rozpočtu IROP na rok 2022; informační tabule budou osazeny na stavbě ode dne zahájení stavebních prací;
 - q) umístění pamětní desky trvalého charakteru po ukončení stavby v podobě a provedení odsouhlaseném objednatelem a v místě stanoveném objednatelem.
- 2.5. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení díla do řádného provozu. Zhotovitel je dále povinen zajistit splnění podmínek stavebních povolení, stanovisek a vyjádření všech účastníků řízení a správců dotčených inženýrských sítí a objektů.

- 2.6. Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu realizace díla provádět fotodokumentaci stavby, jejíž výstupy se zavazuje předat objednateli v jednom vyhotovení na el. nosiči spolu s předáním díla. Objednatel je oprávněn požadovat poskytnutí pořízené fotodokumentace již v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen poskytnout pořízenou fotodokumentaci nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatele k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelovým odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatel, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatel.
- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
- 2.9. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelovým předloženou dokumentací, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a musí splňovat podmínky dle zákona číslo č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
- 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně poddodavatelem uvedeným v seznamu poddodavatelů, který objednateli předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednateli předem oznámit jakoukoli změnu tohoto seznamu poddodavatelů s uvedením druhu a rozsahu prací, jež mají být poddodavatelem provedeny.
- 2.12. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění některého z kvalifikačních předpokladů v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že:
 - a) nový poddodavatel disponuje kvalifikací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém jí disponoval původní poddodavatel a zhotovitel tuto skutečnost doloží.
- 2.13. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.

- 2.14. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.

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: 47 855 888,67 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 takovou osobou smluvně ošetřen vstup na pozemek s právem provedení stavby (z tohoto smluvního vztahu nevyplývá zhotoviteli žádný závazek spojený s úhradou nájmu nebo jiného poplatku).
- 3.8. Není-li dále stanoveno jinak, je změna ceny díla možná, byla-li potřeba změny vyvolána nepředvídatelnými okolnostmi a tato změna neovlivní celkovou povahu díla.
- 3.9. Objednatel je oprávněn snížit sjednaný rozsah díla a to i bez uvedení důvodu.
- 3.10. V případě, že zhotovitel v průběhu provádění díla shledá nebo při dodržení odborné péče shledat měl a mohl, že pro kompletní provedení díla v souladu s projektem stavby není nezbytné poskytnutí určitého plnění, jež je součástí předmětu díla, resp. by bylo jeho poskytnutí zhotovitelem pro objednatele z objektivního hlediska neúčelné a nadbytečné, je zhotovitel povinen objednatele na takové plnění upozornit a neprovádět takové plnění bez písemného pokynu objednatele k jeho provedení.
- 3.11. Smluvní strany se dohodly, že sjednaný rozsah díla se snižuje v rozsahu položky či části položky (odpovídající množství jednotek) uvedené v rozpočtu o méněpráce dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy. Cena díla bude snížena o cenu méněprací v souladu s jednotkovými cenami z položkového rozpočtu. Toto ustanovení neplatí v případě, že zhotovitel splní povinnost dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy a 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:** nejpozději do dvou (2) týdnů od výzvy objednatele (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy).
- 4.2. **Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů:** nejpozději do šesti (6) měsíců od předání staveniště, zahájení prací 1. 4. 2022.
- 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 pověřeni zástupci ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady 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 nepříznání dotačních prostředků nebo krácení dotačních prostředků poskytnutých objednateli nebo určených k financování provedení díla poskytovatelem dotace.
- 7.8. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky.

- 7.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které kryje zejména škody na věcech a na zdraví, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši 10 milionů Kč.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do 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 přejímací řízení.
- 9.2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit nejpozději do skončení přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona a dále doklady o provedených zkouškách.

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

- a) stavební deník – originál
 - b) dokumentace skutečného provedení stavby
 - c) fotodokumentace stavby dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy
 - d) doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků, atesty apod., doklady dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky (ve dvou vyhotoveních)
 - e) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách sjednaných v KZP včetně protokolů z nich (v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii)
 - f) doklad o likvidaci a třídění odpadu a výkopku (ve dvou vyhotoveních)
 - g) geodetické zaměření stavby se soutiskem s Katastrální mapou, v členění a počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy vč. „protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeného Správcem DTM Plzeňského kraje; včetně samostatného zaměření pro vpusti a jejich přípojky (ve dvou vyhotoveních), jsou-li vpusti součástí díla
 - h) geometrický plán stavby pro majetkoprávní vypořádání (v počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy), případně jeho návrh
 - i) geometrické plány, případně jejich návrhy pro vymezení rozsahu věcných břemen
 - j) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla (ve dvou vyhotoveních)
- 9.3. **Bez předání všech dokladů vyjmenovaných v čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy nelze považovat dílo za 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 povinen archivovat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů nejméně do konce roku 2031. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 11.21. Zhotovitel je povinen nejméně do konce roku 2031 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (Centrum pro regionální rozvoj České republiky, Ministerstvo pro místní rozvoj, Ministerstvo financí, Evropská komise, Evropský účetní dvůr, Nejvyšší kontrolní úřad, příslušné orgány finanční správy a další oprávněné orgány státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 11.22. Nad rámec výše uvedeného bude akceptována E-faktura. E-faktura je dle Evropské směrnice 2014/55/EU faktura, která byla vystavena, předána a přijata ve strukturovaném elektronickém formátu, jenž umožňuje její automatizované a elektronické zpracování, a je v souladu s evropskou normou pro elektronickou fakturaci EN 16931-1:2017.

XII. FINANČNÍ ZÁRUKY

- 12.1. **Finanční záruky dle tohoto článku XII. smlouvy budou vystaveny zhotovitelem ve prospěch objednatele formou bankovní záruky.**
- 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 do dne zahájení stavebních prací poskytnout objednateli originál finanční záruky ve sjednané výši, platné a účinné po celou dobu provádění díla dle této smlouvy;
 - 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:**
- a) 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;
 - b) musí být platná a účinná ode dne jejího předání objednateli do konce záruční doby dle čl. X. odst. 10.2. této smlouvy + 30 následujících dnů.
- 12.6. 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. Každá finanční záruka podle této smlouvy musí být neodvolatelná a nepodmíněná a vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy.

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 člácích 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 povinností se rozumí porušení kterékoliv, jedné či více, z povinností uvedených v jednotlivých člácích 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:
- zhotovitel bez právního důvodu přeruší zhotovování nebo zastavil provádění díla na dobu delší než patnáct (15) pracovních dnů;
 - 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;
 - zhotovitel pověřil provedením díla poddodavatele v rozsahu, který tato smlouva nepřipouští;
 - zhotovitel i přes písemné upozornění objednatele provádí dílo neodborně nebo v rozporu s podklady pro provedení díla nebo v rozporu s pokyny objednatele nebo v rozporu s Technologickými předpisy;

- e) zhotovitel písemně oznámí objednateli, že není schopen plnit své závazky podle této smlouvy;
 - f) příslušný soud pravomocně rozhodne, že zhotovitel je v úpadku nebo mu úpadek hrozí (tj. vydá rozhodnutí o tom, že se zjišťuje úpadek zhotovitele nebo hrozící úpadek zhotovitele), nebo ve vztahu k zhotoviteli je prohlášen konkurs nebo povolena reorganizace;
 - g) je podán návrh na zrušení zhotovitele podle zák. č. 90/2012 Sb., zákona o obchodních korporacích nebo je zahájena likvidace zhotovitele v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 15.4. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2595 o.z. a § 2591 o.z. ve vztahu k možnosti odstoupení od smlouvy.
- 15.5. Objednatel si v případě odstoupení od smlouvy na provedení díla před jeho úplným dokončením, vyhrazuje právo uzavřít smlouvu na dílo v rozsahu jeho nesplněné části s dalším účastníkem zadávacího řízení, a to v pořadí, které vyplynulo z původního hodnocení nabídek. Ust. § 125 ZZVZ v tomto případě platí obdobně. Smlouva s novým zhotovitelem bude uzavřena v podobě shodné s touto smlouvou, tj. jednotkové ceny plnění budou odpovídat cenám dle této smlouvy, s výjimkou termínů stanovených pro provádění a dokončení díla, které mohou být v nové smlouvě prodlouženy až o dobu, která odpovídá celkové době pro provedení díla dle původní smlouvy. Již realizované části díla nebudou předmětem nové smlouvy, cena díla dle nové smlouvy bude o již realizované části díla snížena.

XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE

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

XVII. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI

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

splnění tohoto dodatku, resp. smlouvy, zajištění komunikace smluvních stran při plnění tohoto dodatku, resp. smlouvy a za účelem případného uplatnění nároků ze smlouvy. Smluvní strana bere na vědomí, že v souvislosti se zpracováním 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

M – SILNICE a.s.
Mgr. Michal Kropáč
předseda představenstva
podepsáno elektronicky

M – SILNICE a.s.
Ing. Zdeněk Babka
místopředseda představenstva
podepsáno elektronicky

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020_0194_2A
Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

KSO:		CC-CZ:	
Místo:		Datum:	21.12.2021
Zadavatel:		IČ:	72053119
SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	42196868
M - SILNICE a.s.		DIČ:	CZ42196868
Projektant:		IČ:	45306605
AFRY CZ s.r.o.		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
		DIČ:	

Poznámka:

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

Cena bez DPH			47 855 888,67
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	47 855 888,67	10 049 736,62
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	57 905 625,29
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2020_0194_2A

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Místo: Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		47 855 888,67	57 905 625,29	
SO 000.N	Vedlejší rozpočtové náklady	653 400,00	790 614,00	STA
SO 000.VZ	Vedlejší rozpočtové náklady	2 045 868,00	2 475 500,28	STA
SO 020.VZ	Příprava území	2 805 974,06	3 395 228,61	STA
SO 101.HZ	PŘELOŽKA SILNICE II/230	34 831 844,11	42 146 531,37	STA
SO 101.VZ	PŘELOŽKA SILNICE II/230	1 234 621,94	1 493 892,55	STA
SO 151.VZ	NAPOJENÍ POLNÍ CESTY HORŠICE	988 627,16	1 196 238,86	STA
SO 152.VZ	NAPOJENÍ POLNÍ CESTY ÚJEZD	1 763 157,99	2 133 421,17	STA
SO 153.VZ	NAPOJENÍ POLNÍ CESTY NEVĚRNÁ	648 653,52	784 870,76	STA
SO 180.VZ	Dopravně-inženýrské opatření	63 739,00	77 124,19	STA
SO 190.HZ	Dopravní značení	373 476,22	451 906,23	STA
SO 801.VZ	Rekultivace ploch	2 011 585,29	2 434 018,20	STA
SO 802.HZ	Kácení zeleně a náhradní výsadba	153 036,00	185 173,56	STA
SO 802.N	Kácení zeleně a náhradní výsadba	69 703,22	84 340,90	STA
SO 101.N	PŘELOŽKA SILNICE II/230	188 063,83	227 557,23	STA
SO 020.N	Příprava území	24 138,33	29 207,38	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 000.N - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

653 400,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	653 400,00	21,00%	137 214,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

790 614,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 000.N - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

653 400,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

653 400,00

VRN3 - Zařízení staveniště

653 400,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 000.N - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

653 400,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

653 400,00

D VRN3 Zařízení staveniště

653 400,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	653 400,00	653 400,00	CS ÚRS 2021 01
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	------------	------------	----------------

PP Zařízení staveniště

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/030001000

VV 1 1,000

VV Součet 1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 000.VZ - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 045 868,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 045 868,00	21,00%	429 632,28
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 475 500,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: **SO 000.VZ - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:
Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE
Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Datum: 21.12.2021
Projektant: AFRY CZ s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 045 868,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2 045 868,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

1 849 848,00

VRN3 - Zařízení staveniště

21 780,00

VRN4 - Inženýrská činnost

116 160,00

VRN7 - Provozní vlivy

58 080,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 000.VZ - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							2 045 868,00	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				2 045 868,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				1 849 848,00	
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	50 820,00	50 820,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Geodetické práce před výstavbou					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/012103000					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	537 240,00	537 240,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Geodetické práce při provádění stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/012203000					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	116 160,00	116 160,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Geodetické práce po výstavbě					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/012303000					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
4	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	1 021 192,00	1 021 192,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Dokumentace pro provádění stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013244000 Poznámka k položce: □ Realizační dokumentace stavby (dále jen „RDS“) dle kap. 10 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (8/2017), vč. dodatku č. 1 (04/2018) - Realizační dokumentace stavby (RDS) v rozsahu dle kap. 4 Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (8/2006), odst. 4.3.5 RDS. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě a předání 1 x v elektronické podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).					
P								
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	124 436,00	124 436,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Dokumentace skutečného provedení stavby					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/013254000 Poznámka k položce: □ Dokumentace skutečného provedení stavby ve smyslu § 125 odst. 6 stavebního zákona, dle kap. 11 Směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (SDS PK) (8/2017), v rozsahu dle Technických kvalitativních podmínek pro dokumentaci staveb pozemních komunikací (TKP-D) (9/2006), kapitola 4. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě a předání 1 x v digitální podobě (rozsah a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, XLS, DOC, apod.).					
P								
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D		VRN3	Zařízení stavenišť				21 780,00	
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	ks	1,000	21 780,00	21 780,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Informační tabule na staveništi					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/034503000					
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D		VRN4	Inženýrská činnost				116 160,00	
7	K	0491030009	zajištění inženýrských sítí	kpl	1,000	116 160,00	116 160,00	CS ÚRS 2021 01
PP			zajištění inženýrských sítí					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/0491030009 "zajištění inženýrských sítí v souladu s podmínkami jednotlivých správců sítí viz. dokladová složka, včetně vytyčení geodetem"					
VV								
VV			1		1,000			
VV			Součet		1,000			
D		VRN7	Provozní vlivy				58 080,00	
8	K	072002000	Pomoc práce pro zřízení a zajištění regulace a ochrany dopravy	kpl	1,000	58 080,00	58 080,00	CS ÚRS 2021 01
PP			Pomoc práce pro zřízení a zajištění regulace a ochrany dopravy					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/072002000					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		"dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR)"					
	W		"Zahrnuje i případné další dočasné doprav znacení, semaforey, dopravní zařízení (napr citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, ochranná zábr"					
	W		"svetelné výstražné zařízení atd.), oplocení a všechny související práce s docasným dopravním znacením po dobu trvání stavby "					
	W		"Souc položky je i údržba a péce o DIO v prubehu celé stavby a zajištění a projednání DIR a rovnež údržba bezp provozu na komunikaci po dobu stav"					
	W		1		1,000			
	W		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 020.VZ - Příprava území

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 805 974,06

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 805 974,06	21,00%	589 254,55
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 395 228,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: **SO 020.VZ - Příprava území**

Místo:
Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE
Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Datum: 21.12.2021
Projektant: AFRY CZ s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	2 805 974,06
HSV - Práce a dodávky HSV	2 716 669,82
1 - Zemní práce	1 780 561,17
8 - Trubní vedení	3 601,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	3 815,00
997 - Přesun sutě	926 201,67
998 - Přesun hmot	2 490,98
M - Práce a dodávky M	89 304,24
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	3 630,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	85 674,24

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 020.VZ - Příprava území

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 805 974,06

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 716 669,82

D 1

Zemní práce

1 780 561,17

1	K	111301111	Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2	8 965,590	20,00	179 311,80	CS ÚRS 2021 01
			PP Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakékoliv ploše					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111301111					
			VV "dle výkazu hmot"					
			VV 8965,59		8 965,590			
			VV Součet		8 965,590			
2	K	113107224	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 400 mm strojně pl přes 200 m2	m2	6 543,055	39,00	255 179,15	CS ÚRS 2021 01
			PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113107224					
			VV "dle výkazu hmot, uložení do násypu SO 101"					
			VV 2617,222/0,4		6 543,055			
			VV Součet		6 543,055			
3	K	113154323	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	6 169,590	38,00	234 444,42	CS ÚRS 2021 01
			PP Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154323					
			VV "dle výkazu výměr"					
			VV 934,722/0,15		6 231,480			
			VV "km 0,835 52 – km 0,845 05" -61,89		-61,890			
			VV Součet		6 169,590			
4	K	113154324	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 10000 m2 bez překážek v trase	m2	6 169,590	52,00	320 818,68	CS ÚRS 2021 01
			PP Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/113154324					
			VV "dle výkazu výměr"					
			VV 934,722/0,15		6 231,480			
			VV "km 0,835 52 – km 0,845 05" -61,89		-61,890			
			VV Součet		6 169,590			
5	K	121151123	Sejmutí ornice plochy přes 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	3 041,080	27,00	82 109,16	CS ÚRS 2021 01
			PP Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/121151123					
			VV "dle výkazu výměr"					
			VV 608,216/0,2		3 041,080			
			VV Součet		3 041,080			
6	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	608,216	181,00	110 087,10	CS ÚRS 2021 01
			PP 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 500 do 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104					
			VV "ornice - dle výkazu výměr"					
			VV 608,216		608,216			
			VV Součet		608,216			
7	K	162702111	Vodorovné přemístění drnu bez naložení se složením do 6000 m	m2	8 965,590	17,00	152 415,03	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162702111					
			VV 8965,59		8 965,590			
			VV Součet		8 965,590			
8	K	162702119	Příplatek k vodorovnému přemístění drnu do 6000 m ZKD 1000 m	m2	80 690,310	3,00	242 070,93	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162702119					
			VV "dalších 9 km"					
			VV 8965,59*9		80 690,310			
			VV Součet		80 690,310			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	1 344,839	145,00	195 001,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201221					
	VV		"K fakturaci budou doloženy vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku"					
	VV		"drm"					
	VV		8965,59*0,1*1,5		1 344,839			
	VV		Součet		1 344,839			
10	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	608,216	15,00	9 123,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
	VV		"dle výkazu výměr"					
	VV		608,216		608,216			
	VV		Součet		608,216			
	D	8	Trubní vedení				3 601,00	
11	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	1,000	1 379,00	1 379,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/894411311					
	VV		"ochrana geodetických bodů podle TZ"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
12	M	59224069	skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12cm	kus	1,000	2 222,00	2 222,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		skruž betonová DN 1000x1000, 100x100x12cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59224069					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				3 815,00	
13	K	966006131	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky ukliňovanými kameny	kus	7,000	545,00	3 815,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním ukliňovanými kameny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/966006131					
	VV		7		7,000			
	VV		Součet		7,000			
	D	997	Přesun sutě				926 201,67	
14	K	997221551	Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km	t	5 923,844	108,00	639 775,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551					
15	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů	t	19 787,586	14,00	277 026,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559					
	VV		"frézovaná" (716,62+1433,24)		2 149,860			
	VV		"Rmat krajnice"- (1222*0,15*2,3+63*0,15*2,3+122*0,15*2,3+29*0,15*2,3)		-495,420			
	VV		"Rmat sjezdy" - (122*0,1*2,3+330*0,1*2,3+414*0,1*2,3+80*0,1*2,3)		-217,580			
	VV		"km 0,835 52 – km 0,845 05" -23,461		-23,461			
	VV		Součet		1 413,399			
	VV		1413,399*14		19 787,586			
	VV		Součet		19 787,586			
16	K	997221862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu pod kódem 17 01 01	t	1,440	2 178,00	3 136,32	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221862					
	VV		"K fakturaci budou doloženy vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku"					
	VV		"beton závora"					
	VV		2*0,6*0,6*0,8*2,5		1,440			
	VV		Součet		1,440			
17	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	43,200	145,00	6 264,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221873					
	VV		"K fakturaci budou doloženy vážní listky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku"					
	VV		43,2		43,200			
	VV		Součet		43,200			
	D	998	Přesun hmot				2 490,98	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,928	1 292,00	2 490,98	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					
D M			Práce a dodávky M				89 304,24	
D 22-M			Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				3 630,00	
19	K	22086020599	demontáž závory	kus	1,000	3 630,00	3 630,00	CS ÚRS 2021 01
PP			demontáž závory					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/22086020599					
P			Poznámka k položce: □					
R			R položka					
VV			"demontáž závory včetně základu , včetně odvozu na místo určené investorem"					
VV			1			1,000		
VV			Součet			1,000		
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				85 674,24	
20	K	468051141	Bourání základu kamenného	m3	17,280	4 958,00	85 674,24	CS ÚRS 2021 01
PP			Bourání základu kamenného					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/468051141					
VV			"klenbový propustek v km 0,110"					
VV			0,6*2,4*12			17,280		
VV			Součet			17,280		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.HZ - PŘELOŽKA SILNICE II/230

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

34 831 844,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 831 844,11	21,00%	7 314 687,26
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

42 146 531,37

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.HZ - PŘELOŽKA SILNICE II/230

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

34 831 844,11

HSV - Práce a dodávky HSV

34 831 844,11

1 - Zemní práce

24 237 248,61

4 - Vodorovné konstrukce

19 509,20

5 - Komunikace pozemní

10 352 069,45

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

169 127,45

998 - Přesun hmot

53 889,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 101.HZ - PŘELOŽKA SILNICE II/230

Místo: Datum: 21.12.2021
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 34 831 844,11

D HSV Práce a dodávky HSV 34 831 844,11

D 1 Zemní práce 24 237 248,61

1	K	111151332	Pokosení trávníku lučního plochy přes 10000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m2	40 010,460	3,00	120 031,38	CS ÚRS 2021 01
PP			Pokosení trávníku při souvislé ploše přes 10000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111151332					
VV			"3x kosení"					
VV			3*13336,82					
VV			Součet					
2	K	122251406	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	3 603,837	67,00	241 457,08	CS ÚRS 2021 01
PP			Výkopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251406					
VV			"zemina dle ČSN 736133"					
VV			2009,897					
VV			"ornice"					
VV			1333,682					
VV			"krajnice"					
VV			260,258					
VV			Součet					
3	K	122452207	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti II objem přes 5000 m3 strojně	m3	14 526,032	217,00	3 152 148,94	CS ÚRS 2021 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II přes 5 000 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122452207					
VV			"dle výkazu hmot"					
VV			14526,032					
VV			Součet					
4	K	122552207	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti III objem přes 5000 m3 strojně	m3	8 643,370	527,00	4 555 055,99	CS ÚRS 2021 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti III přes 5 000 m3					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122552207					
VV			"dle výkazu hmot"					
VV			9603,744-"dolamování odkopávky" 960,374					
VV			Součet					
5	K	138511101	Dolamování hloubených výkopávek jam ve vrstvě tl do 1000 mm v hornině třídy těžitelnosti III, skupiny 6	m3	960,374	800,00	768 299,20	CS ÚRS 2021 01
PP			Dolamování zapažených nebo nezapažených hloubených výkopávek jam nebo zářezů, ve vrstvě tl. do 1 000 mm v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/138511101					
VV			"predpoklad 10%"					
VV			9603,744*0,1					
VV			Součet					
6	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	7 300,858	136,00	992 916,69	CS ÚRS 2021 01
PP			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 50 do 500 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103					
VV			"zemina do násypu SO 101 dle CSN 736133"2009,897					
VV			"do násypu SO 151" 525,015					
VV			"do násypu SO 152" 1930,53					
VV			"do SO 801" 2835,416					
VV			Součet					
7	K	162451105	Vodorovné přemístění do 1500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	3 603,837	191,00	688 332,87	CS ÚRS 2021 01
PP			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 1 000 do 1 500 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162451105					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "zemina dle ČSN 736133"					
			VV 2009,897		2 009,897			
			VV "ornice"					
			VV 1333,682		1 333,682			
			VV "krajnice"					
			VV 260,258		260,258			
			VV Součet		3 603,837			
8	K	162751137	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	7 225,174	261,00	1 885 770,41	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751137					
			VV "odkopávky tř. II"					
			VV 14526,032		14 526,032			
			VV "zemina do násypu SO 101 dle ČSN 736133"-2009,897		-2 009,897			
			VV "do násypu SO 151" -525,015		-525,015			
			VV "do násypu SO 152" -1930,53		-1 930,530			
			VV "do SO 801" -2835,416		-2 835,416			
			VV Součet		7 225,174			
9	K	162751139	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	36 125,870	16,00	578 013,92	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751139					
			VV 7225,174*5		36 125,870			
			VV Součet		36 125,870			
10	K	162751157	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	9 603,744	261,00	2 506 577,18	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751157					
			VV "odkopávky tř.III"					
			VV 8643,370		8 643,370			
			VV "dolamování"					
			VV 960,374		960,374			
			VV Součet		9 603,744			
11	K	162751159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	48 018,720	19,00	912 355,68	CS ÚRS 2021 01
			PP Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751159					
			VV 9603,744*5		48 018,720			
			VV Součet		48 018,720			
12	K	171152121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	2 009,897	206,00	414 038,78	CS ÚRS 2021 01
			PP Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovněním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171152121					
			VV "zemina vhodná dle ČSN 736133"					
			VV 2009,897		2 009,897			
			VV Součet		2 009,897			
13	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	33 657,836	145,00	4 880 386,22	CS ÚRS 2021 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171201231					
			VV "zemina 2,0 t/m3"					
			VV "K fakturaci budou doloženy vážní lístky ze skládky a doklad o úhradě poplatku za skládku"					
			VV (7225,174+8643,37+960,374)*2,0		33 657,836			
			VV Součet		33 657,836			
14	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	24 129,776	15,00	361 946,64	CS ÚRS 2021 01
			PP Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
			VV 14526,032		14 526,032			
			VV 8643,370		8 643,370			
			VV 960,374		960,374			
			VV Součet		24 129,776			
15	K	181151253	Úprava zrnitosti zemin pláně rozpojením balvanů strojně v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2 v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	6 482,250	117,00	758 423,25	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Úprava zrnitosti zemin pláně rozpojením balvanů strojně v rovině nebo ve svahu sklonu do 1 : 5 při souvislé ploše přes 500 m2 v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 5, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181151253					
	VV		" předpoklad 15% výkopku tr. III, položka na přímý pokyn TDI"					
	VV		8643*0,15/0,2		6 482,250			
	VV		Součet		6 482,250			
16	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	7 434,925	30,00	223 047,75	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezech mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181152302					
	VV		7080,881*1,05		7 434,925			
	VV		Součet		7 434,925			
17	K	182351133	Rozproštění ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	13 336,820	59,00	786 872,38	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozproštění a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351133					
	VV		"tl. 100 mm"					
	VV		1333,682/0,1		13 336,820			
	VV		Součet		13 336,820			
18	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	13 336,820	17,00	226 725,94	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183405211					
	VV		13336,82		13 336,820			
	VV		Součet		13 336,820			
19	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	333,421	160,00	53 347,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo směs travní krajinná-svahová					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572474					
	VV		13336,82*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		333,421			
20	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	13 336,820	4,00	53 347,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802211					
	VV		13336,82		13 336,820			
	VV		Součet		13 336,820			
21	K	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m2	13 336,820	1,00	13 336,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185803112					
	VV		13336,82		13 336,820			
22	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	200,052	174,00	34 809,05	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121					
	VV		13336,82*5*3*5l/m2, 3 závlivky/1000		200,052			
	VV		Součet		200,052			
23	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	2 000,520	15,00	30 007,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129					
	VV		200,052*10		2 000,520			
	VV		Součet		2 000,520			
D 4 Vodorovně konstrukce							19 509,20	
24	K	451571412	Podklad pod dlažbu z kameniva tl přes 100 do 150 mm	m2	64,600	302,00	19 509,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad pod dlažbu z kameniva tl. přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/451571412					
	VV		"ŠD 0/8 tl. 150 mm"					
	VV		"odlážčení lomovým kamenem "64,6		64,600			
	VV		Součet		64,600			
D 5 Komunikace pozemní							10 352 069,45	
25	K	51131101399	Práh z betonu prostého C 16/20	m3	0,161	6 534,00	1 051,97	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práh z betonu prostého C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/51131101399					
	P		Poznámka k položce: □ R položka k uložení trub propustku □ položka včetně bednění a odbednění □					
	VV		"Betonový práh 120x120x800 mm propustku"					
	VV		"Propustek km 0.108 97" 14*0,12*0,12*0,8		0,161			
	VV		Součet		0,161			
26	K	561061131	Zřízení podkladu ze zeminy upravené vápnem, cementem, směsnými pojivy tl 400 mm plochy přes 5000 m2	m2	7 080,881	60,00	424 852,86	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy vápnem, cementem nebo směsnými pojivy (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promísením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 5 000 m2, tloušťka po zhutnění přes 350 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/561061131					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "úprava aktivní zóny v tl. 400 mm na požadavek ČSN 736133"					
			VV 7080,881		7 080,881			
			VV Součet		7 080,881			
27	M	58530171	vápno nehašené pro úpravu zemin bezprašné	t	199,931	2 930,00	585 797,83	CS ÚRS 2021 01
			PP vápno nehašené pro úpravu zemin bezprašné					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58530171					
			VV 2,0/0,85*0,03*7080,88*0,4		199,931			
			VV Součet		199,931			
28	K	564851111.1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	7 015,895	183,00	1 283 908,79	CS ÚRS 2021 01
			PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.1					
			VV "štěrkodrt' fr. 0/32, třída A"					
			VV 6743,695*1,05		7 080,880			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89*1,05		-64,985			
			VV Součet		7 015,895			
29	K	564851111.2	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	9 020,436	183,00	1 650 739,79	CS ÚRS 2021 01
			PP Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.2					
			VV "štěrkodrt' fr. 0/63, třída A"					
			VV 6743,695*1,35		9 103,988			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89*1,35		-83,552			
			VV Součet		9 020,436			
30	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	6 678,710	270,00	1 803 251,70	CS ÚRS 2021 01
			PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565135121					
			VV "ACP 16+ 50/70 tl. 50 mm"					
			VV 6743,695		6 743,695			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89*1,05		-64,985			
			VV Součet		6 678,710			
31	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	260,258	916,00	238 396,33	CS ÚRS 2021 01
			PP Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569903311					
			VV "dle výkazu hmot dosyp"					
			VV 180,264		180,264			
			VV "dle výkazu dosyp NK"					
			VV 79,994		79,994			
			VV Součet		260,258			
32	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	1 207,002	279,00	336 753,56	CS ÚRS 2021 01
			PP Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569951133					
			VV "Rmat 0/22"					
			VV 1222,122		1 222,122			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -15,12		-15,120			
			VV Součet		1 207,002			
33	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	7 015,895	21,00	147 333,80	CS ÚRS 2021 01
			PP Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111					
			VV "PI-CP 1,0 kg/m2"					
			VV 7080,88		7 080,880			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89*1,05		-64,985			
			VV Součet		7 015,895			
34	K	573231106	Postřík živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	13 036,294	12,00	156 435,53	CS ÚRS 2021 01
			PP Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573231106					
			VV "PS-C"					
			VV 6116,731*1,05		6 422,568			
			VV 6422,567*1,05		6 743,695			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89*1,05*2		-129,969			
			VV Součet		13 036,294			
35	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6 054,841	248,00	1 501 600,57	CS ÚRS 2021 01
			PP 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. 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111					
			VV "ACO 11 50/70, tl. 40 mm"					
			VV 6116,731		6 116,731			
			VV "km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89		-61,890			
			VV Součet		6 054,841			
36	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6 360,677	321,00	2 041 777,32	CS ÚRS 2021 01
			PP Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577155112					
			VV "ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm"					
			VV 6422,567		6 422,567			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"km 0,835 52 - 0,845 05" -61,89		-61,890			
	VV		Součet		6 360,677			
37	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	64,600	2 557,00	165 182,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/594511111					
	VV		"Propustek km 0.108 97 "64,6		64,600			
	VV		Součet		64,600			
38	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	64,600	232,00	14 987,20	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/599632111					
	VV		"cementovou maltou M 25 XF4"					
	VV		64,6		64,600			
	VV		Součet		64,600			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				169 127,45	
39	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	15,850	739,00	11 713,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919521140					
	VV		"Propustek km 0.108 97 "15,85		15,850			
	VV		Součet		15,850			
40	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	15,850	2 439,00	38 658,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		trouba ŽB hrdlová DN 600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59222001					
41	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	15,170	7 205,00	109 299,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919535558					
	VV		"Propustek km 0.108 97" 15,17		15,170			
	VV		Součet		15,170			
42	M	31316008	síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	19,908	475,00	9 456,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/31316008					
	VV		15,85*3,14*0,6*2/3		19,908			
	VV		Součet		19,908			
	D	998	Přesun hmot				53 889,40	
43	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	738,211	73,00	53 889,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.VZ - PŘELOŽKA SILNICE II/230

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 234 621,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 234 621,94	21,00%	259 270,61
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 493 892,55

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.VZ - PŘELOŽKA SILNICE II/230

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 234 621,94

HSV - Práce a dodávky HSV

1 234 621,94

4 - Vodorovné konstrukce

34 806,59

5 - Komunikace pozemní

774 769,14

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

425 046,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.VZ - PŘELOŽKA SILNICE II/230

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 234 621,94

D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 234 621,94	
D	4		Vodorovné konstrukce				34 806,59	
1	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	19,114	1 821,00	34 806,59	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zához prostoru z lomového kamene					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/462511111					
	VV		47,784*0,4		19,114			
	VV		Součet		19,114			
D	5		Komunikace pozemní				774 769,14	
2	K	51131101399	Práh z betonu prostého C 16/20	m3	0,230	6 534,00	1 502,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práh z betonu prostého C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/51131101399					
	P		Poznámka k položce: □ R položka k uložení trub propustku □ položka včetně bednění a odbednění □					
	VV		"hospodářský sjezd km 0.219 73" 8*0,12*0,12*0,6		0,069			
	VV		"hospodářský sjezd km 0.646 90" 0,12*0,12*0,8*14		0,161			
	VV		Součet		0,230			
3	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrti ŠD tl 150 mm	m2	161,495	325,00	52 485,88	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.1					
	VV		"ŠDB 0/8"					
	VV		"hospodářský sjezd km 0.219 73" "pod dlažbu" 26,379		26,379			
	VV		"hospodářský sjezd km 0.646 90" "pod dlažbu" 135,116		135,116			
	VV		Součet		161,495			
4	K	564851111.2	Podklad ze šterkodrti ŠD tl 150 mm	m2	202,102	325,00	65 683,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.2					
	VV		"ŠDB 0/63"					
	VV		"Sjezd km 0,219 73 "(16,716+56,918)		73,634			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vpravo "(23,302+70,438)		93,740			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vlevo" 34,728		34,728			
	VV		Součet		202,102			
5	K	564931512	Podklad z R-materiálu tl 100 mm	m2	121,292	180,00	21 832,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564931512					
	VV		"R mat 0/22"					
	VV		"Sjezd km 0,219 73 "54,208		54,208			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vpravo" 67,084		67,084			
	VV		Součet		121,292			
6	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	71,186	730,00	51 965,78	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 3/4 (SC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567121114					
	VV		"Sjezd km 0,219 73" 14,44*1,05*1,05		15,920			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vpravo" 20,129*1,05*1,05		22,192			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vlevo" 29,999*1,05*1,05		33,074			
	VV		Součet		71,186			
7	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	64,568	1 254,00	80 968,27	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/591241111					
	VV		" dlažba ze žulových kostek 120 mm vyspáovaná cementovou maltou MC25 XF3"					
	VV		"Sjezd km 0,219 73 "14,44		14,440			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vpravo "20,129		20,129			
	VV		"Sjezd km 0,646 90 vlevo" 29,999		29,999			
	VV		Součet		64,568			
8	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 120	m2	65,859	758,00	49 921,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		kostka dlažební žula drobná 120					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58381007					
	VV		64,568*1,02 "Přepočtené koeficientem množství		65,859			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	161,495	2 557,00	412 942,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dlažba nebo předlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/594511111					
	VV		"hospodářský sjezd km 0.219 73" 26,379		26,379			
	VV		"hospodářský sjezd km 0.646 90" 135,116		135,116			
	VV		Součet		161,495			
10	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	161,495	232,00	37 466,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vyplnění spár dlažby (předlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/599632111					
	VV		"cementovou maltou M 25 XF4"					
	VV		161,495		161,495			
	VV		Součet		161,495			
D 9							425 046,21	
Ostatní konstrukce a práce, bourání								
11	K	919521120	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 400	m	8,930	683,00	6 099,19	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919521120					
	VV		"hospodářský sjezd km 0.219 73" 8,93		8,930			
	VV		Součet		8,930			
12	M	59223021	trouba betonová hrdlová DN 400	m	8,930	1 162,00	10 376,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		trouba betonová hrdlová DN 400					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59223021					
13	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	16,480	739,00	12 178,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919521140					
	VV		"hospodářský sjezd km 0.646 90" 16,48		16,480			
	VV		Součet		16,480			
14	M	59223023	trouba betonová hrdlová DN 600	m	16,480	1 888,00	31 114,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		trouba betonová hrdlová DN 600					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59223023					
15	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	20,360	7 205,00	146 693,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919535558					
	VV		"hospodářský sjezd km 0.646 90" 15,773		15,773			
	VV		"hospodářský sjezd km 0.219 73" 4,587		4,587			
	VV		Součet		20,360			
16	M	31316008	síť výtuzná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	28,176	475,00	13 383,60	CS ÚRS 2021 01
	PP		síť výtuzná svařovaná 100x100mm drát D 8mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/31316008					
	VV		16,48*3,14*0,6*2/3+8,93*3,14*0,4*2/3		28,176			
	VV		Součet		28,176			
17	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnic š 800 mm	m	190,000	658,00	125 020,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého z betonových příkopových tvárnic šířky přes 500 do 800 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/935112211					
	VV		190		190,000			
	VV		Součet		190,000			
18	M	59227029	žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm	m	190,000	422,00	80 180,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		žlabovka příkopová betonová 500x680x60mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59227029					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 151.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY HORŠICE

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

988 627,16

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	988 627,16	21,00%	207 611,70
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 196 238,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 151.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY HORŠICE

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

988 627,16

HSV - Práce a dodávky HSV

988 627,16

1 - Zemní práce

485 111,12

5 - Komunikace pozemní

429 659,34

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

60 388,58

998 - Přesun hmot

13 468,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 151.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY HORŠICE

Místo: Datum: 21.12.2021
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 988 627,16

D	HSV		Práce a dodávky HSV				988 627,16	
D	1		Zemní práce				485 111,12	
1	K	111151132	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m2	1 988,550	3,00	5 965,65	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111151132					
	VV		"3x kosení"					
	VV		662,85*3		1 988,550			
	VV		Součet		1 988,550			
2	K	122251405	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 1000 m3 strojně	m3	610,390	86,00	52 493,54	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výkopávky v zemnicích na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251405					
	VV		"zemina dle ČSN 736133"					
	VV		525,015		525,015			
	VV		"ornice"					
	VV		66,285		66,285			
	VV		"krajnice"					
	VV		15,166+3,924		19,090			
	VV		Součet		610,390			
3	K	122252203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 100 m3 strojně	m3	39,544	301,00	11 902,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252203					
	VV		"dle výkazu hmot"					
	VV		39,544		39,544			
	VV		Součet		39,544			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	655,334	181,00	118 615,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104					
	VV		"zemina dle ČSN 736133"					
	VV		39,544+525,015		564,559			
	VV		"ornice"					
	VV		66,285		66,285			
	VV		"krajnice"					
	VV		24,49		24,490			
	VV		Součet		655,334			
5	K	171152121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	525,015	389,00	204 230,84	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovňáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171152121					
	VV		"zemina vhodná dle ČSN 736133 dle výkazu hmot"					
	VV		525,015		525,015			
	VV		Součet		525,015			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	39,544	15,00	593,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
	VV		39,544		39,544			
	VV		Součet		39,544			
7	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	429,000	74,00	31 746,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181252305					
	VV		330*1,3		429,000			
	VV		Součet		429,000			
8	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	662,850	59,00	39 108,15	CS ÚRS 2021 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m ² , tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351133					
	VV		"tl. 100 mm"					
	VV		66,285/0,1		662,850			
	VV		Součet		662,850			
9	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m ²	662,850	17,00	11 268,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183405211					
	VV		662,85		662,850			
	VV		Součet		662,850			
10	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	16,571	160,00	2 651,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572100					
	VV		662,85*0,025 *Přepočtené koeficientem množství		16,571			
11	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m ² postřikem na široko ve svahu do 1:2	m ²	662,850	4,00	2 651,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802211					
	VV		662,85		662,850			
	VV		Součet		662,850			
12	K	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m ²	662,850	1,00	662,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185803112					
	VV		662,85		662,850			
	VV		Součet		662,850			
13	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m ³	9,943	174,00	1 730,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121					
	VV		662,85*5*3*5/m ² , 3 závluky/1000		9,943			
	VV		Součet		9,943			
14	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závluku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m ³	99,430	15,00	1 491,45	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129					
	VV		9,943*10		99,430			
	VV		Součet		99,430			
	D	5	Komunikace pozemní				429 659,34	
15	K	51131101399	Práh z betonu prostého C 16/20	m ³	0,069	6 534,00	450,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práh z betonu prostého C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/51131101399					
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> R položka k uložení trub propustku <input type="checkbox"/> položka včetně bednění a odbednění <input type="checkbox"/>					
	VV		"Betonový práh 120x120x600 mm"					
	VV		"Propustek SO 151- hospodářský sjezd km 0,054 94 "8*0,12*0,12*0,6		0,069			
	VV		Součet		0,069			
16	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	15,510	267,00	4 141,17	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111					
	VV		"ŠDB 0/63"					
	VV		15,51		15,510			
	VV		Součet		15,510			
17	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m ²	41,206	267,00	11 002,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.1					
	VV		"ŠDB 0/8 pod dlažbu z lomového kamene"					
	VV		41,206		41,206			
	VV		Součet		41,206			
18	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m ²	69,656	403,00	28 071,37	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871111					
	VV		"ŠDB 0/63"					
	VV		69,656		69,656			
	VV		Součet		69,656			
19	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m ²	276,997	369,00	102 211,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116					
	VV		"ŠDb 0/63"					
	VV		276,997		276,997			
	VV		Součet		276,997			
20	K	564931512	Podklad z R-materiálu tl 100 mm	m ²	330,139	180,00	59 425,02	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564931512					
	VV		"R mat 0/22"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		66,339+263,8		330,139			
	VV		Součet		330,139			
21	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	14,772	730,00	10 783,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 3/4 (SC I), po ztuhnutí tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567121114					
	VV		14,772		14,772			
	VV		Součet		14,772			
22	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se ztuhnutím	m3	19,090	1 104,00	21 075,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se ztuhnutím					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569903311					
	VV		"dle výkazu hmot dosyp a dosyp NK"					
	VV		15,166+3,924		19,090			
	VV		Součet		19,090			
23	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	63,256	301,00	19 040,06	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a ztuhnutím, po ztuhnutí asfaltovým recyklátem tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569951133					
	VV		"R mat 0/22"					
	VV		63,256		63,256			
	VV		Součet		63,256			
24	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	63,180	36,00	2 274,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111					
	VV		"PI-CP 1,0 kg/m2"					
	VV		60,171*1,05		63,180			
	VV		Součet		63,180			
25	K	577145111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	60,171	487,00	29 303,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577145111					
	VV		"ACO 16 50/70"					
	VV		60,171		60,171			
	VV		Součet		60,171			
26	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	13,398	1 254,00	16 801,09	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/591241111					
	VV		" dlažba ze žulových kostek 120 mm vyspárována cementovou maltou MC25 XF3"					
	VV		13,398		13,398			
	VV		Součet		13,398			
27	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 120	m2	13,398	758,00	10 155,68	CS ÚRS 2021 01
	PP		kostka dlažební žula drobná 120					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58381007					
28	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	41,206	2 557,00	105 363,74	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dlažba nebo předlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/594511111					
	VV		"Propustek SO 151- hospodářský sjezd km 0,054 94 " 41,206		41,206			
	VV		Součet		41,206			
29	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	41,206	232,00	9 559,79	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vyplnění spár dlažby (předlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/599632111					
	VV		"cementovou maltou M 25 XF4"					
	VV		41,206		41,206			
	VV		Součet		41,206			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							60 388,58	
30	K	919521110	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 300	m	9,410	571,00	5 373,11	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919521110					
	VV		"hospodářský sjezd km 0,054 94" 9,41		9,410			
	VV		Součet		9,410			
31	M	59222020	trouba ŽB hrdllová DN 300	m	9,410	2 033,00	19 130,53	CS ÚRS 2021 01
	PP		trouba ŽB hrdllová DN 300					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59222020					
32	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	4,591	7 205,00	33 078,16	CS ÚRS 2021 01
	PP		Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919535558					
	VV		"Obetonování propustku C 20/25 n XF4"					
	VV		4,591		4,591			
	VV		Součet		4,591			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
33	M	31316008	síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	5,909	475,00	2 806,78	CS ÚRS 2021 01
	PP		síť výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/31316008					
	VV		9,41*3,14*0,3*2/3		5,909			
	VV		Součet		5,909			
	D	998	Přesun hmot				13 468,12	
34	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	77,403	174,00	13 468,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 152.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY ÚJEZD

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 763 157,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 763 157,99	21,00%	370 263,18
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 133 421,17

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: **SO 152.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY ÚJEZD**

Místo:
Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE
Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Datum: 21.12.2021
Projektant: AFRY CZ s.r.o.
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 763 157,99
HSV - Práce a dodávky HSV	1 662 969,99
1 - Zemní práce	1 300 294,66
5 - Komunikace pozemní	354 614,95
998 - Přesun hmot	8 060,38
M - Práce a dodávky M	100 188,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	100 188,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 152.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY ÚJEZD

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 763 157,99

D HSV Práce a dodávky HSV

1 662 969,99

D 1 Zemní práce

1 300 294,66

1	K	111151132	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m2	2 705,940	3,00	8 117,82	CS ÚRS 2021 01
		PP	Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111151132					
		VV	"3x koseni"					
		VV	901,98*3		2 705,940			
		VV	Součet		2 705,940			
2	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,738	281,00	2 455,38	CS ÚRS 2021 01
		PP	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 do 20 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251101					
		VV	"dle výkazu hmot"					
		VV	8,738		8,738			
		VV	Součet		8,738			
3	K	122251406	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	2 024,099	67,00	135 614,63	CS ÚRS 2021 01
		PP	Vykopávky v zemních na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251406					
		VV	"zemina dle ČSN 736133"					
		VV	1930,53		1 930,530			
		VV	"ornice"					
		VV	90,198		90,198			
		VV	"krajnice"					
		VV	3,371		3,371			
		VV	Součet		2 024,099			
4	K	131213102	Hloubení jam v nesoudrých horninách třídy těžitelosti I, skupiny 3 ručně	m3	0,576	2 759,00	1 589,18	CS ÚRS 2021 01
		PP	Hloubení jam ručně zapažených i nezapažených s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 nesoudrých					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/131213102					
		VV	"základy mech závory"					
		VV	0,6*0,6*0,8*2		0,576			
		VV	Součet		0,576			
5	K	162351103	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	2 032,837	138,00	280 531,51	CS ÚRS 2021 01
		PP	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351103					
		VV	"zemina dle ČSN 736133"					
		VV	8,738+1930,53		1 939,268			
		VV	"ornice"					
		VV	90,198		90,198			
		VV	"krajnice"					
		VV	3,371		3,371			
		VV	Součet		2 032,837			
6	K	171152121	Uložení sypaniny z hornin nesoudrých kamenitých do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	1 930,530	389,00	750 976,17	CS ÚRS 2021 01
		PP	Uložení sypaniny do zhutněných násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudrých kamenitých					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171152121					
		VV	"zemina vhodná dle CSN 736133 dle výkazu hmot"					
		VV	1930,53		1 930,530			
		VV	Součet		1 930,530			
7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	8,738	15,00	131,07	CS ÚRS 2021 01
		PP	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
		VV	8,738		8,738			
		VV	Součet		8,738			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	181252305	Úprava pláně pro silnice a dálnice na násypch se zhutněním	m2	538,200	74,00	39 826,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181252305					
	VV		414*1,3		538,200			
	VV		Součet		538,200			
9	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	901,980	59,00	53 216,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351133					
	VV		"tl. 100 mm"					
	VV		90,198/0,1		901,980			
	VV		Součet		901,980			
10	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	901,980	17,00	15 333,66	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183405211					
	VV		901,98		901,980			
	VV		Součet		901,980			
11	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	22,550	160,00	3 608,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572100					
	VV		901,98*0,025		22,550			
	VV		Součet		22,550			
12	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	901,980	4,00	3 607,92	CS ÚRS 2021 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802211					
	VV		901,98		901,980			
	VV		Součet		901,980			
13	K	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m2	901,980	1,00	901,98	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázově na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185803112					
	VV		901,98		901,980			
	VV		Součet		901,980			
14	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	13,530	174,00	2 354,22	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121					
	VV		901,98*5*3*5l/m2, 3 závlivky"/1000		13,530			
	VV		Součet		13,530			
15	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	135,300	15,00	2 029,50	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129					
	VV		13,53*10		135,300			
	VV		Součet		135,300			
D 5 Komunikace pozemní							354 614,95	
16	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	15,390	267,00	4 109,13	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"ŠDB 0/63"					
	VV		15,39		15,390			
	VV		Součet		15,390			
17	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	77,075	403,00	31 061,23	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871111					
	VV		"ŠDB 0/63"					
	VV		77,075		77,075			
	VV		Součet		77,075			
18	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	357,725	369,00	132 000,53	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116					
	VV		"ŠDb 0/63"					
	VV		357,725		357,725			
	VV		Součet		357,725			
19	K	564931512	Podklad z R-materiálu tl 100 mm	m2	414,096	180,00	74 537,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564931512					
	VV		"R mat 0/22"					
	VV		73,405+340,691		414,096			
	VV		Součet		414,096			
20	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	14,657	730,00	10 699,61	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 3/4 (SC I), po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567121114					
	VV		14,657		14,657			
	VV		Součet		14,657			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	3,371	1 104,00	3 721,58	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569903311					
	VV		"dle výkazu hmot dosyp a dosyp NK"					
	VV		0,027+3,344		3,371			
	VV		Součet		3,371			
22	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	122,247	301,00	36 796,35	CS ÚRS 2021 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569951133					
	VV		"R mat 0/22"					
	VV		122,247		122,247			
	VV		Součet		122,247			
23	K	573191111	Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	69,910	36,00	2 516,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Postřík infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111					
	VV		"PI-CP 1,0 kg/m2"					
	VV		69,91		69,910			
	VV		Součet		69,910			
24	K	577145111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	66,581	487,00	32 424,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577145111					
	VV		"ACO 16 50/70"					
	VV		66,581		66,581			
	VV		Součet		66,581			
25	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	13,294	1 254,00	16 670,68	CS ÚRS 2021 01
	PP		Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/591241111					
	VV		"dlažba ze žulových kostek 120 mm vyspárovaná cementovou maltou MC25 XF3"					
	VV		13,294		13,294			
	VV		Součet		13,294			
26	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 120	m2	13,294	758,00	10 076,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		kostka dlažební žula drobná 120					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58381007					
	D	998	Přesun hmot				8 060,38	
27	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	46,324	174,00	8 060,38	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998223011					
	D	M	Práce a dodávky M				100 188,00	
	D	22-M	Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				100 188,00	
28	K	220860080	Montáž mechanické závory včetně usazení základu a přezkoušení	kus	1,000	18 150,00	18 150,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž závory mechanické včetně montáže stojanu mechanické závory, montáže břevna a vyvážení mechanické závory, montáže závorového zámku, montáže výstražného kříže, bezpečnostních nátěrů s usazením základu a přezkoušením					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/220860080					
	VV		"Ocelová závora s pevnou dosedací podperou, délka ráhna 4 m"					
	VV		"úprava povrchu žárovým pozinkováním"					
	VV		"uzamykatelné ráhno"					
	VV		"základy z betonu C20/25 n XF 4"					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
29	M	74910545	podpěra nastavitelná pro rameno závory 4m	kus	1,000	21 780,00	21 780,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		podpěra nastavitelná pro rameno závory 4m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/74910545					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
30	M	74910480	závora silniční ráhno dl 4 m	kus	1,000	60 258,00	60 258,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		závora silniční ráhno dl 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/74910480					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 153.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY NEVĚRNÁ

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

648 653,52

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	648 653,52	21,00%	136 217,24
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

784 870,76

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 153.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY NEVĚRNÁ

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

648 653,52

HSV - Práce a dodávky HSV

648 653,52

1 - Zemní práce

94 010,95

5 - Komunikace pozemní

420 464,07

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

110 299,61

998 - Přesun hmot

23 878,89

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 153.VZ - NAPOJENÍ POLNÍ CESTY NEVĚRNÁ

Místo: Datum: 21.12.2021
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 648 653,52

D	HSV		Práce a dodávky HSV				648 653,52	
D	1		Zemní práce				94 010,95	
1	K	111151132	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m2	443,160	3,00	1 329,48	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111151132					
	VV		"3x kosení"					
	VV		147,72*3		443,160			
	VV		Součet		443,160			
2	K	122251401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	16,380	154,00	2 522,52	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výkopávky v zemních na suchu strojně zapážených i nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251401					
	VV		"zemina dle ČSN 736133"					
	VV		0		0,000			
	VV		"ornice"					
	VV		14,772		14,772			
	VV		"krajnice"					
	VV		0,411+1,197		1,608			
	VV		Součet		16,380			
3	K	122252204	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice v hornině třídy těžitelnosti I objem do 500 m3 strojně	m3	140,686	172,00	24 197,99	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti I přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122252204					
	VV		"dle výkazu hmot"					
	VV		140,686		140,686			
	VV		Součet		140,686			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	157,066	181,00	28 428,95	CS ÚRS 2021 01
	PP		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 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104					
	VV		"zemina dle ČSN 736133"					
	VV		140,686		140,686			
	VV		"ornice"					
	VV		14,772		14,772			
	VV		"krajnice"					
	VV		1,608		1,608			
	VV		Součet		157,066			
5	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	314,132	15,00	4 711,98	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162751119					
	VV		157,066*2		314,132			
	VV		Součet		314,132			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	140,686	15,00	2 110,29	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171251201					
	VV		140,686		140,686			
	VV		Součet		140,686			
7	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	104,000	206,00	21 424,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně v zářezích mimo skalních se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181152302					
	VV		80*1,3		104,000			
	VV		Součet		104,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	182351123	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	147,720	32,00	4 727,04	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351123					
	VV		"tl. 100 mm"					
	VV		14,772/0,1		147,720			
	VV		Součet		147,720			
9	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	147,720	17,00	2 511,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183405211					
	VV		147,72		147,720			
	VV		Součet		147,720			
10	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	3,693	160,00	590,88	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572100					
	VV		147,72*0,025		3,693			
	VV		Součet		3,693			
11	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	147,720	4,00	590,88	CS ÚRS 2021 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802211					
	VV		147,72		147,720			
	VV		Součet		147,720			
12	K	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m2	147,720	1,00	147,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázové na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185803112					
	VV		147,72		147,720			
	VV		Součet		147,720			
13	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	2,216	174,00	385,58	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121					
	VV		147,72*5*3"5l/m2, 3 závlivky"/1000		2,216			
	VV		Součet		2,216			
14	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	22,160	15,00	332,40	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129					
	VV		2,216*10		22,160			
	VV		Součet		22,160			
D 5 Komunikace pozemní							420 464,07	
15	K	51131101399	Práh z betonu prostého C 16/20	m3	0,115	6 534,00	751,41	CS ÚRS 2021 01
	PP		Práh z betonu prostého C 16/20					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/51131101399					
	P		Poznámka k položce: □ R položka k uložení trub propustku □ položka včetně bednění a odbednění □					
	VV		"Betonový práh 120x120x800 mm"					
	VV		"Propustek SO 153- napojení na SO 101 "10*0,12*0,12*0,8"		0,115			
	VV		Součet		0,115			
16	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrti ŠD tl 150 mm	m2	105,479	267,00	28 162,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.1					
	VV		"ŠDB 0/8"					
	VV		"odlážďení tl. 150 mm "105,479		105,479			
	VV		Součet		105,479			
17	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD tl 150 mm	m2	15,210	267,00	4 061,07	
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		"ŠDB 0/63"					
	VV		15,21		15,210			
	VV		Součet		15,210			
18	K	564871116	Podklad ze šterkodrti ŠD tl. 300 mm	m2	84,352	369,00	31 125,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564871116					
	VV		"ŠDb 0/63"					
	VV		84,352		84,352			
	VV		Součet		84,352			
19	K	564931512	Podklad z R-materiálu tl 100 mm	m2	80,335	180,00	14 460,30	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad nebo podsyp z R-materiálu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564931512					
	VV		"R mat 0/22"					
	VV		80,335		80,335			
	VV		Součet		80,335			
20	K	567121114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 3/4 (SC I) tl 150 mm	m2	14,483	730,00	10 572,59	CS ÚRS 2021 01
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 3/4 (SC I), po zhutnění tl. 150 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/567121114 14,483 Součet 14,483		
21	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	1,608	1 104,00	1 775,23	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV VV			Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569903311 "dle výkazu hmot dosyp a dosyp NK" 0,411+1,197 Součet 1,608 1,608		
22	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	29,708	301,00	8 942,11	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV VV			Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569951133 "R mat 0/22" 29,708 Součet 29,708 29,708		
23	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	13,137	1 254,00	16 473,80	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV VV			Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici drobných z kamene, do lože z cementové malty https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/591241111 " dlažba ze žulových kostek 120 mm vyspárovaná cementovou maltou MC25 XF3" 13,137 Součet 13,137 13,137		
24	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 120	m2	13,137	758,00	9 957,85	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC			kostka dlažební žula drobná 120 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/58381007		
25	K	594511111	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	105,479	2 557,00	269 709,80	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV			Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene lomařsky upraveného rigolového v ploše vodorovné nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/594511111 "Propustek SO 153- napojení na SO 101" 105,479 Součet 105,479 105,479		
26	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	105,479	232,00	24 471,13	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV VV			Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/599632111 "cementovou maltou M 25 XF4" 105,479 Součet 105,479 105,479		
		D 9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				110 299,61	
27	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 600	m	10,900	739,00	8 055,10	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV			Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919521140 "Propustek SO 153- napojení na SO 101" 10,9 Součet 10,900 10,900		
28	M	59223023	trouba betonová hrdlová DN 600	m	10,900	1 888,00	20 579,20	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC			trouba betonová hrdlová DN 600 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/59223023		
29	K	919535558	Obetonování trubního propustku betonem prostým tř. C 20/25	m3	10,432	7 205,00	75 162,56	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV			Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919535558 "Propustek SO 153- napojení na SO 101" 10,432 Součet 10,432 10,432		
30	M	31316008	sít' výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm	m2	13,690	475,00	6 502,75	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC VV VV			sít' výztužná svařovaná 100x100mm drát D 8mm https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/31316008 10,9*3,14*0,6*2/3 Součet 13,690 13,690		
		D 998	Přesun hmot				23 878,89	
31	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	137,235	174,00	23 878,89	CS ÚRS 2021 01
			PP Online PSC			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998223011		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 180.VZ - Dopravně-inženýrské opatření

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

63 739,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	63 739,00	21,00%	13 385,19
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

77 124,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 180.VZ - Dopravně-inženýrské opatření

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

63 739,00

HSV - Práce a dodávky HSV

63 739,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

63 739,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 180.VZ - Dopravně-inženýrské opatření

Místo: Datum: 21.12.2021
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 63 739,00

D	HSV		Práce a dodávky HSV				63 739,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				63 739,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	41,000	247,00	10 127,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121111					
	VV		"DDZ OBJÍŽDKA IS11b - 33+IS11a - 2+B1 - 2+B4 - 2+E7b - 2"					
	VV		33+2+2+2+2		41,000			
	VV		Součet		41,000			
2	K	913121111.1	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	12,000	218,00	2 616,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121111.1					
	VV		"DDZ I.ETAPA IP22 - 4x+B20a - 3x+A15 - 2x+E3a - 2x+B26 - 1x"					
	VV		4+3+2+2+1		12,000			
	VV		Součet		12,000			
3	K	913121111.2	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	4,000	218,00	872,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121111.2					
	VV		"DDZ II .ETAPA B1 - 2x +E13 - 2x "					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
4	K	913121111.3	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	14,000	218,00	3 052,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121111.3					
	VV		"DDZ III ETAPA IP22 - 6x+B20a - 3x+A15 - 2x+E3a - 2x+B26 - 1x "					
	VV		6+3+2+2+1		14,000			
	VV		Součet		14,000			
5	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	1 722,000	12,00	20 664,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121211					
	VV		"DDZ OBJÍŽDKA 6 týdnů IS11b - 33+IS11a - 2+B1 - 2+B4 - 2+E7b - 2"					
	VV		(33+2+2+2+2)*6*7		1 722,000			
	VV		Součet		1 722,000			
6	K	913121211.1	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	1 512,000	12,00	18 144,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121211.1					
	VV		"DDZ I.ETAPA 18.týdnů IP22 - 4x+B20a - 3x+A15 - 2x+E3a - 2x+B26 - 1x "					
	VV		(4+3+2+2+1)*18*7		1 512,000			
	VV		Součet		1 512,000			
7	K	913121211.2	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	168,000	10,00	1 680,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121211.2					
	VV		"DDZ II .ETAPA 6 týdnů B1 - 2x +E13 - 2x "					
	VV		(2+2)*6*7		168,000			
	VV		Součet		168,000			
8	K	913121211.3	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	294,000	12,00	3 528,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913121211.3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"DDZ III ETAPA 3 týdny IP22 - 6x+B20a - 3x+A15 - 2x+E3a - 2x+B26 - 1x "					
	VV		(6+3+2+2+1)*3*7		294,000			
	VV		Součet		294,000			
9	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	4,000	218,00	872,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913211113					
	VV		"DDZ objížďka 2"					
	VV		"DDZ II .ETAPA 6 TÝDNU 2"					
	VV		2+2		4,000			
	VV		Součet		4,000			
10	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	168,000	13,00	2 184,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/913211213					
	VV		"DDZ objížďka 6 týdnů 2"					
	VV		"DDZ II .ETAPA 6 TÝDNU 2"					
	VV		(2+2)*6*7		168,000			
	VV		Součet		168,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 190.HZ - Dopravní značení

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

373 476,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	373 476,22	21,00%	78 430,01
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

451 906,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 190.HZ - Dopravní značení

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

373 476,22

HSV - Práce a dodávky HSV

373 476,22

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

345 453,68

997 - Přesun sutě

21 406,00

998 - Přesun hmot

6 616,54

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 190.HZ - Dopravní značení

Místo:
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE
 Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Datum: 21.12.2021
 Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

373 476,22

D	HSV		Práce a dodávky HSV				373 476,22	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				345 453,68	
1	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	74,000	105,00	7 770,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/912211111					
	VV		"Z 11 g"					
	VV		6		6,000			
	VV		"Z 11a,b"					
	VV		68		68,000			
	VV		Součet		74,000			
2	M	40445158	sloupek směrový silniční plastový 1,2m	kus	74,000	428,00	31 672,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		sloupek směrový silniční plastový 1,2m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/40445158					
3	K	915111112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílá barva	m	845,040	19,00	16 055,76	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915111112					
	VV		"V1a (0.125) " 105.63/0,125		845,040			
	VV		Součet		845,040			
4	K	915121112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílá barva	m	1 690,000	29,00	49 010,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915121112					
	VV		"V4 (0.25) " 422.5/0,25		1 690,000			
	VV		Součet		1 690,000			
5	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	845,040	45,00	38 026,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915211112					
	VV		"V1a (0.125) " 105.63/0,125		845,040			
	VV		Součet		845,040			
6	K	915221112	Vodorovné dopravní značení vodící čáry souvislé š 250 mm retroreflexní bílý plast	m	1 690,000	83,00	140 270,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915221112					
	VV		"V4 (0.25) " 422.5/0,25		1 690,000			
	VV		Součet		1 690,000			
7	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	2 535,040	3,00	7 605,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/915611111					
	VV		845,04+1690		2 535,040			
	VV		Součet		2 535,040			
8	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	6 116,000	9,00	55 044,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živického, betonového nebo dlážděného					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/938908411					
	VV		6116		6 116,000			
	VV		Součet		6 116,000			
D	997		Přesun sutě				21 406,00	
9	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	61,160	58,00	3 547,28	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221551					
10	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	672,760	12,00	8 073,12	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221559					
	VV		61,16*11		672,760			
	VV		Součet		672,760			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
11	K	997221611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	61,160	15,00	917,40	CS ÚRS 2021 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu sutí					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221611					
12	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	61,160	145,00	8 868,20	CS ÚRS 2021 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/997221655					
D 998			Přesun hmot				6 616,54	
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	1,981	2 178,00	4 314,62	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					
14	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	1,981	1 162,00	2 301,92	CS ÚRS 2021 01
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 2000 m					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225192					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 801.VZ - Rekultivace ploch

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 011 585,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 011 585,29	21,00%	422 432,91
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 434 018,20

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 801.VZ - Rekultivace ploch

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 011 585,29

HSV - Práce a dodávky HSV

2 011 585,29

1 - Zemní práce

2 011 585,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 801.VZ - Rekultivace ploch

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 011 585,29

D HSV Práce a dodávky HSV

2 011 585,29

D 1 Zemní práce

2 011 585,29

1	K	111151132	Pokosení trávníku lučního plochy do 1000 m2 s odvozem do 20 km ve svahu do 1:2	m2	20 295,615	3,00	60 886,85	CS ÚRS 2021 01
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111151132					
	VV		"3x kosení"					
	VV		6765,205*3		20 295,615			
	VV		Součet		20 295,615			
2	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	269,780	281,00	75 808,18	CS ÚRS 2021 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251104					
	VV		"dle výkazu hmot"					
	VV		269,78		269,780			
	VV		Součet		269,780			
3	K	122251406	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 5000 m3 strojně	m3	3 918,677	67,00	262 551,36	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výkopávky v zemních na suchu strojně zapažených i nezapažených v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/122251406					
	VV		"zásyp"					
	VV		2565,636		2 565,636			
	VV		"ornice"					
	VV		1353,041		1 353,041			
	VV		Součet		3 918,677			
4	K	162351104	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	4 188,457	181,00	758 110,72	CS ÚRS 2021 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/162351104					
	VV		"zemina"					
	VV		269,78+2565,636		2 835,416			
	VV		"ornice"					
	VV		1353,041		1 353,041			
	VV		Součet		4 188,457			
5	K	171206111	Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů	m3	2 565,636	58,00	148 806,89	CS ÚRS 2021 01
	PP		Uložení zemin schopných zúrodnění nebo výsypek do násypů předepsaných tvarů s urovnáním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/171206111					
	VV		"ZÁSYP DLE VÝKAZU HMOT"					
	VV		2565,636		2 565,636			
	VV		Součet		2 565,636			
6	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	3 250,000	30,00	97 500,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/181951111					
	VV		1300/0,4		3 250,000			
	VV		Součet		3 250,000			
7	K	182351133	Rozprostření ornice pl přes 500 m2 ve svahu nad 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	6 765,205	59,00	399 147,10	CS ÚRS 2021 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/182351133					
	VV		"tl. 200 mm"					
	VV		1353,041/0,2		6 765,205			
	VV		Součet		6 765,205			
8	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	6 765,205	17,00	115 008,49	CS ÚRS 2021 01
	PP		Výsev trávníku hydroosevem na ornici					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183405211					
	VV		6765,205		6 765,205			
	VV		Součet		6 765,205			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	169,130	160,00	27 060,80	CS ÚRS 2021 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/00572100					
	VV		6765,205*0,025		169,130			
	VV		Součet		169,130			
10	K	184802211	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko ve svahu do 1:2	m2	6 765,205	4,00	27 060,82	CS ÚRS 2021 01
	PP		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					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184802211					
	VV		6765,205		6 765,205			
	VV		Součet		6 765,205			
11	K	185803112	Ošetření trávníku shrabáním ve svahu do 1:2	m2	6 765,205	1,00	6 765,21	CS ÚRS 2021 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázové na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185803112					
	VV		6765,205		6 765,205			
	VV		Součet		6 765,205			
12	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	101,478	174,00	17 657,17	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121					
	VV		6765,205*5*3*5l/m2, 3 závlivky/1000		101,478			
	VV		Součet		101,478			
13	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	1 014,780	15,00	15 221,70	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129					
	VV		101,478*10		1 014,780			
	VV		Součet		1 014,780			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 802.HZ - Kácení zeleně a náhradní výsadba

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

153 036,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	153 036,00	21,00%	32 137,56
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

185 173,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 802.HZ - Kácení zeleně a náhradní výsadba

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

153 036,00

HSV - Práce a dodávky HSV

153 036,00

1 - Zemní práce

153 036,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 802.HZ - Kácení zeleně a náhradní výsadba

Místo: Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 153 036,00

D HSV Práce a dodávky HSV 153 036,00

D 1 Zemní práce 153 036,00

1	K	111251202	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu přes 1:5 z celkové plochy přes 100 do 500 m2 strojně	m2	320,000	29,00	9 280,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu přes 1:5, při celkové ploše přes 100 do 500 m2						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/111251202						
		VV	"vykácení porostů"						
		VV	320		320,000				
		VV	Součet		320,000				
2	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	8,000	726,00	5 808,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112101101						
		VV	8		8,000				
		VV	Součet		8,000				
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	24,000	1 452,00	34 848,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112101102						
		VV	24		24,000				
		VV	Součet		24,000				
4	K	112101104	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm	kus	4,000	2 904,00	11 616,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112101104						
		VV	4		4,000				
		VV	Součet		4,000				
5	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	36,000	726,00	26 136,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112111111						
		VV	24+8+4		36,000				
		VV	Součet		36,000				
6	K	112211111	Spálení pařezů D do 0,3 m	kus	8,000	145,00	1 160,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,10 do 0,30 m						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112211111						
		VV	8		8,000				
		VV	Součet		8,000				
7	K	112211112	Spálení pařezů D do 0,5 m	kus	24,000	726,00	17 424,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,30 do 0,50 m						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112211112						
		VV	24		24,000				
		VV	Součet		24,000				
8	K	112211113	Spálení pařezů D do 1,0 m	kus	4,000	1 089,00	4 356,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Spálení pařezů na hromadách průměru přes 0,50 do 1,00 m						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112211113						
		VV	4		4,000				
		VV	Součet		4,000				
9	K	112251101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	8,000	726,00	5 808,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112251101						
		VV	8		8,000				
		VV	Součet		8,000				
10	K	112251102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	24,000	1 162,00	27 888,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112251102						
		VV	24		24,000				
		VV	Součet		24,000				
11	K	112251104	Odstranění pařezů D do 900 mm	kus	4,000	2 178,00	8 712,00	CS ÚRS 2021 01	
		PP	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 700 do 900 mm						
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/112251104						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		4			4,000			
W			Součet		4,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 802.N - Kácení zeleně a náhradní výsadba

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

69 703,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	69 703,22	21,00%	14 637,68
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

84 340,90

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 802.N - Kácení zeleně a náhradní výsadba

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

69 703,22

HSV - Práce a dodávky HSV

69 703,22

1 - Zemní práce

66 127,67

998 - Přesun hmot

3 575,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 802.N - Kácení zeleně a náhradní výsadba

Místo: Datum: 21.12.2021
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 69 703,22

D HSV Práce a dodávky HSV 69 703,22

D 1 Zemní práce 66 127,67

1	K	183101214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	36,000	145,00	5 220,00	CS ÚRS 2021 01
PP Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 s výměnou půdy z 50% v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,05 do 0,125 m ³ Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/183101214 VV 36 36,000 VV Součet 36,000								
2	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m ³	2,250	1 452,00	3 267,00	CS ÚRS 2021 01
PP zahradní substrát pro výsadbu VL Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10321100 VV 36*0,0625 *Přepočtené koeficientem množství 2,250 VV Součet 2,250								
3	K	184201121	Výsadba stromu bez balu do jamky výška kmene do 1,8 m ve svahu do 1:2	kus	36,000	218,00	7 848,00	CS ÚRS 2021 01
PP Výsadba stromů bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím na svahu přes 1:5 do 1:2, při výšce kmene do 1,8 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184201121 VV 36 36,000 VV Součet 36,000								
4	M	0265049991	ořešák do 170 cm	kus	12,000	581,00	6 972,00	CS ÚRS 2021 01
PP ořešák do 170 cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/0265049991 VV 12 12,000 VV Součet 12,000								
5	M	0265049992	třešeň do 170 cm	kus	12,000	581,00	6 972,00	CS ÚRS 2021 01
PP třešeň do 170 cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/0265049992 VV 12 12,000 VV Součet 12,000								
6	M	0265049993	KAŠTAN do 170 cm	kus	12,000	581,00	6 972,00	CS ÚRS 2021 01
PP KAŠTAN do 170 cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/0265049993 VV 12 12,000 VV Součet 12,000								
7	K	184215122	Ukotvení kmene dřevin dvěma kůly D do 0,1 m délky do 2 m	kus	36,000	290,00	10 440,00	CS ÚRS 2021 01
PP Ukotvení dřeviny kůly dvěma kůly, délky přes 1 do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184215122 VV 36 36,000 VV Součet 36,000								
8	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	72,000	145,00	10 440,00	CS ÚRS 2021 01
PP kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/60591253 VV 36*2 72,000 VV Součet 72,000								
9	K	184806111	Řez stromů netritých průklestem D koruny do 2 m	kus	36,000	29,00	1 044,00	CS ÚRS 2021 01
PP Řez stromů, keřů nebo růží průklestem stromů netritých, o průměru koruny do 2 m Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184806111 VV "výchovný řez bezprostředně před vysazením" VV 36 36,000 VV Součet 36,000								
10	K	184813136	Ochrana dřevin přes 70 cm před okusem chemickým postřikem v rovině a svahu do 1:5	100 kus	0,360	2 904,00	1 045,44	CS ÚRS 2021 01
PP Ochrana dřevin před okusem zvěří chemický postřikem, výšky přes 70 cm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184813136 VV 36/100 0,360 VV Součet 0,360								
11	M	2519115599	repelent proti okusu zvěří	kg	5,400	145,00	783,00	CS ÚRS 2021 01
PP repelent proti okusu zvěří Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/2519115599 VV 36*0,15 5,400 VV Součet 5,400								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	184911422	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m ve svahu do 1:2	m2	28,260	58,00	1 639,08	CS ÚRS 2021 01
	PP		Mulčování vysazených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm na svahu přes 1:5 do 1:2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/184911422					
	VV		36*3,14*0,5*0,5		28,260			
	VV		Součet		28,260			
13	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	0,299	1 452,00	434,15	CS ÚRS 2021 01
	PP		kůra mulčovací VL					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/10391100					
	VV		29*0,1		2,900			
	VV		Součet		2,900			
	VV		2,9*0,103' Přepočtené koeficientem množství		0,299			
14	K	185851121	Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	9,000	174,00	1 566,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851121					
	VV		36*50*5/1000		9,000			
	VV		Součet		9,000			
15	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	99,000	15,00	1 485,00	CS ÚRS 2021 01
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/185851129					
	VV		9,0*11		99,000			
	VV		Součet		99,000			
	D	998	Přesun hmot				3 575,55	
16	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,985	3 630,00	3 575,55	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy - strojné dopravní vzdálenost do 5000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998231311					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.N - PŘELOŽKA SILNICE II/230

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

188 063,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	188 063,83	21,00%	39 493,40
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

227 557,23

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 101.N - PŘELOŽKA SILNICE II/230

Místo:

Datum: 21.12.2021

Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

Projektant: AFRY CZ s.r.o.

Uchazeč: M - SILNICE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

188 063,83

HSV - Práce a dodávky HSV

188 063,83

5 - Komunikace pozemní

168 205,97

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

18 625,95

998 - Přesun hmot

1 231,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba: NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt: SO 101.N - PŘELOŽKA SILNICE II/230

Místo: Datum: 21.12.2021
 Zadavatel: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE Projektant: AFRY CZ s.r.o.
 Uchazeč: M - SILNICE a.s. Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 188 063,83

D HSV Práce a dodávky HSV 188 063,83

D 5 Komunikace pozemní 168 205,97

1	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	64,985	289,00	18 780,67	CS ÚRS 2021 01
PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.1 VV "šterkodrt' fr. 0/32, třída A" VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89*1,05 64,985 VV Součet 64,985								
2	K	564851111.2	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	83,552	267,00	22 308,38	CS ÚRS 2021 01
PP Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/564851111.2 VV "šterkodrt' fr. 0/63, třída A" VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89*1,35 83,552 VV Součet 83,552								
3	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	64,985	443,00	28 788,36	CS ÚRS 2021 01
PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565135121 VV "ACP 16+ 50/70 tl. 50 mm" VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89*1,05 64,985 VV Součet 64,985								
4	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	64,985	443,00	28 788,36	CS ÚRS 2021 01
PP Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/565135121 VV "ACP 16+ 50/70 tl. 50 mm" VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89*1,05 64,985 VV Součet 64,985								
5	K	569951133	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl 150 mm	m2	15,120	301,00	4 551,12	CS ÚRS 2021 01
PP Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklátem tl. 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/569951133 VV "Rmat 0/22""km 0,835 52 - 0,845 05" 15,12 15,120 VV Součet 15,120								
6	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	64,985	36,00	2 339,46	CS ÚRS 2021 01
PP Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573191111 VV "PI-CP 1,0 kg/m2" VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89*1,05 64,985 VV Součet 64,985								
7	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2	m2	149,619	33,00	4 937,43	CS ÚRS 2021 01
PP Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/573231106 VV "PS-C" VV "ZÚ" 6,67 + "KÚ" 6,43 13,100 VV "ZÚ" 3,33 + "KÚ" 3,22 6,550 VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89*1,05*2 "ACO-ACL-ACP" 129,969 VV Součet 149,619								
8	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	74,990	337,00	25 271,63	CS ÚRS 2021 01
PP Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577134111 VV "ACO 11 50/70, tl. 40 mm" VV "ZÚ" 6,67 "KÚ" +6,43 13,100 VV "km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89 61,890 VV Součet 74,990								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	68,440	474,00	32 440,56	CS ÚRS 2021 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/577155112					
	VV		"ACL 16+ 50/70 tl. 60 mm"					
	VV		"ZÚ" 3,33+ "KÚ"3,22		6,550			
	VV		"km 0,835 52 - 0,845 05" 61,89		61,890			
	VV		Součet		68,440			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				18 625,95	
10	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	39,390	116,00	4 569,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu příčných nebo podélných, šířky 4 mm, hloubky do 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919112111					
	VV		"tl. 40 mm"13,13		13,130			
	VV		"tl. 60 mm"13,13		13,130			
	VV		"tl. 40 mm"13,13		13,130			
	VV		Součet		39,390			
11	K	919112222	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 15 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	39,390	73,00	2 875,47	CS ÚRS 2021 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919112222					
	VV		"tl. 40 mm"13,13		13,130			
	VV		"tl. 60 mm"13,13		13,130			
	VV		"tl. 40 mm"13,13		13,130			
	VV		Součet		39,390			
12	K	919122121	Těsnění spár zálivkou za tepla pro komůrky š 15 mm hl 25 mm s těsnícím profilem	m	96,390	116,00	11 181,24	CS ÚRS 2021 01
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 25 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/919122121					
	VV		"tl. 40 mm"13,13		13,130			
	VV		"tl. 60 mm"13,13		13,130			
	VV		"tl. 40 mm"13,13		13,130			
	VV		"pouze zálivka" 57		57,000			
	VV		Součet		96,390			
	D	998	Přesun hmot				1 231,91	
13	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	4,908	251,00	1 231,91	CS ÚRS 2021 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_01/998225111					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

NEPOMUK_PŘEŠTICE

Objekt:

SO 020.N - Příprava území

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21.12.2021

Zadavatel:

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC PLZEŇSKÉHO KRAJE

IČ:

72053119

DIČ:

Uchazeč:

M - SILNICE a.s.

IČ:

42196868

DIČ:

CZ42196868

Projektant:

AFRY CZ s.r.o.

IČ:

45306605

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

24 138,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	24 138,33	21,00%	5 069,05
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

29 207,38

Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka:	
Název:	II/230 Nepomuk - Přeštice-2. část-napřímení silnice II/230 mezi Týništěm a Újezdem
Zadávací řízení:	otevřené řízení - podlimitní
Zadavatel	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
Dodavatel:	
Název:	M - SILNICE a.s.
IČO:	42196868

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

poddodavatel č. 1	
Název:	M.I.S. a.s.
Sídlo:	Resslova 956/13,Hradec Králové
IČO:	42195683
Část VZ, již má plnit:	Laboratorní práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	500 000,- Kč
poddodavatel č.2	
Název:	PRAGEMA s.r.o.
Sídlo:	Na Pankráci 1062/58, Praha 4, Nusle
IČO:	62957724
Část VZ, již má plnit:	Geodetické práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	704 220,- Kč
poddodavatel č. 3	
Název:	M – PROJEKCE s.r.o.
Sídlo:	Resslova 956/13,Hradec Králové
IČO:	5061415
Část VZ, již má plnit:	Projekčních práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	1 145 628,- Kč
poddodavatel č. 4	
Název:	FREKO a.s.
Sídlo:	Teplárenská 602/9, Praha 10, Malešice
IČO:	24730653
Část VZ, již má plnit:	Zajištění frézování
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	567 080,- Kč

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

Datum zpracování nabídky:	23.12.2021
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	
	M - SILNICE a.s.
	Ing. Petr Novák, ředitel oblastního závodu JIH, jednající na základě pověření

**Ing. Petr
Novák**

Digitálně
podepsal Ing.
Petr Novák
Datum:
2021.12.23
08:36:04 +01'00'