



**Smlouva o dílo – stavební práce  
"II/230 Mantov-Pančava-oprava"**

(dále „smlouva“)

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

číslo smlouvy objednatele č. 1: 8500008706  
číslo smlouvy objednatele č. 2:  
číslo smlouvy zhotovitele: 24017-01

smlouva je uzavřena na základě výsledku zjednodušeného podlimitního řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P24V00000026 (dále jen „zadávací řízení“).

**I. SMLUVNÍ STRANY**

1.1. Objednatel č. 1:

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

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

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

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: qbep485

telefon: [REDACTED]

kontaktní osoba ve věcech technických:

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

(dále jen jako „objednatel č.1“)

1.2. Objednatel č.2:

**Obec Chotěšov**

sídlo: Plzeňská 88, 332 14 Chotěšov

zastoupený: Danielem Koláčkem, starostou

IČO: 00256706 DIČ: CZ00256706

telefon: [REDACTED]

datová schránka: i9tb6sj

kontaktní osoba ve věcech technických:

Daniel Koláček, tel.: [REDACTED] (dále jen „kontaktní osoba objednatele č. 2“)

(dále jen jako „objednatel č.2“)

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

1.3. Zhotovitel:

**Silnice Klatovy a.s.**

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

sídlo: Vídeňská 190/I, 339 01 Klatovy

zastoupená: Ing. Janem Švecem, technicko-obchodním ředitelem (oprávněným na základě plné moci)

IČO: 45357307

DIČ: CZ45357307

telefon: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

datová schránka: tqasgee

kontaktní osoba ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

## II. PŘEDMĚT DÍLA

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

- a) zhotovení stavby „**II/230 Mantov-Pančava-oprava**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem stavby je oprava stávající komunikace II/230 Mantov - Pančava v délce cca 0,9 km. Součástí stavby je výstavba nových chodníků, veřejného osvětlení a odvodnění komunikace II/230. Stavba bude probíhat za úplné a částečné uzavírky.
- b) zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3 této smlouvy.

(dále jen „dílo“)

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

- a) **SO 101 Silnice II/230 (100%)**
- b) **SO 301 Odvodnění komunikace (50%)**

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

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

- a) **SO 102 Chodník (100%)**
- b) **SO 401 Veřejné osvětlení (100%)**
- c) **SO 301 Odvodnění komunikace (50%)**

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

2.2. Dílo bude provedeno podle a v souladu s

- a) projektovou dokumentací zpracovanou společností MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., IČO: 28057198, zpracované v V/23, se sídlem Tyršova 273, 33901 Chudenice, č. zakázky 1921 (dále jen „PDPS“, „projektová dokumentace“ nebo „projekt stavby“), která byla poskytnuta zhotoviteli v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla;
- b) soupisem stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (položkový rozpočet stavby), který je součástí této smlouvy;
- c) pravomocným stavebním povolením č.j. 14246/22/OSD/Fi ze dne 5. 12. 2022, nabytí právní moci dne 6. 1. 2023;

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

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

- a) Geodetické zaměření skutečného stavu, provedené v souřadném systému S-JTSK, výškovém systému Bpv, 3. třídě přesnosti a ověřené autorizovaným zeměměřičkým inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě ve formátu DGN a se seznamy souřadnic a výšek v ASCII tvaru a předána na CD nosičích ve 2 kopiích. Zaměření skutečného stavu bude provedeno formou soutisku s katastrální mapou. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována dle pravidel provozní dokumentace digitální technické mapy, která jsou zveřejněna na internetových stránkách <http://dtm.plzensky-kraj.cz/modul-zakazka/verejne-dokumenty>. Zhotovitel je povinen prokázat

objednateli splnění podmínek dle věty první předáním „Protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeným Správcem DTM Plzeňského kraje.

- a) Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání potvrzeného příslušným katastrálním úřadem v 10 vyhotoveních; geometrický plán bude v souladu s příslušnou digitální technickou mapou daného území, je-li digitální technickou mapou pokryto.
  - b) 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 objízdnych 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 objednatelům při předání staveniště, nebude-li dohodnuto jinak;
- 2.5. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení díla do řádného provozu. Zhotovitel je dále povinen zajistit splnění podmínek stavebních povolení, stanovisek a vyjádření všech účastníků řízení a správců dotčených inženýrských sítí a objektů.
- 2.6. Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu realizace díla provádět fotodokumentaci stavby, jejíž výstupy se zavazuje předat objednateli v jednom vyhotovení na el. nosiči spolu s předáním díla. Objednatel je oprávněn požadovat poskytnutí pořízené fotodokumentace již v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen poskytnout pořízenou fotodokumentaci nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatelům 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 objednatelům. 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 objednatelům odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelům, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelům.
- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatelům 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 objednatelům předložené dokumentace, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatelům nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a musí splňovat podmínky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
- 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně poddodavatelům uvedené v seznamu poddodavatelů, který objednatelům předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednatelům předem oznámit jakoukoli změnu tohoto seznamu poddodavatelů s uvedením druhu a rozsahu prací, jež mají být poddodavatelům provedeny.

- 2.12. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění některého z kvalifikačních předpokladů v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že
- a) nový poddodavatel disponuje kvalifikací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém jí disponoval původní poddodavatel a zhotovitel tuto skutečnost doloží.
- 2.13. Zhotovitel nesmí umožnit, aby se jeho poddodavatelem, jehož prostřednictvím plnil veřejnou zakázku nebo její část, není-li uveden v seznamu poddodavatelů, který zhotovitel předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení, stal dodavatel, který jako účastník zadávacího řízení (nebo jeden z dodavatelů, v případě společné nabídky více dodavatelů) v zadávacím řízení, podal nižší nabídkovou cenu než zhotovitel. Pokud tak neučiní, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši odpovídající rozdílu mezi celkovou nabídkovou cenou zhotovitele v Kč bez DPH a celkovou nabídkovou cenou poddodavatele v Kč bez DPH, kterou tento poddodavatel nabídl jako účastník zadávacího řízení.
- 2.14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 2.15. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.
- 2.16. Zhotovitel se zavazuje odebrat od objednatele č. 1 v místě provádění díla materiál, vzniklý při provádění díla a to v množství, za cenu a podmínek uvedených v zadávacích podmínkách.
- 2.17. Množství odebraného materiálu vč. ceny bude uvedeno na dodacím listě potvrzeném objednatel č. 1 a zhotovitelem a kupní smlouvě uzavřené mezi objednatel č.1 a zhotovitelem po vytěžení materiálu.
- 2.18. Zhotovitel se zavazuje odstranit materiál z místa provádění díla do 14 dnů od vytěžení materiálu, nebude-li dohodnuto jinak.
- 2.19. Uzavření kupní smlouvy a uhrazení ceny za odebraný materiál a jeho odstranění z místa provádění díla je jednou z podmínek uvolnění zádržného dle čl. XI. odst. 11.16. této smlouvy.

### III. CENA DÍLA

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

a) **Celkem za dílo bez DPH: 11 400 400,00 Kč**

(dále jen „cena díla“)

b) Cena díla za část díla pro objednatele č.1 činí bez DPH: **5 266 163,14 Kč**

c) Cena díla za část díla pro objednatele č.2 činí bez DPH: **6 134 236,86 Kč**

- 3.2. DPH bude uplatněno dle platné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Objednatel č.1 není pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH). Přijaté plnění bude použito výhradně pro účely, které nejsou předmětem daně. Zhotovitel prohlašuje, že nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění pro objednatele č. 1 podle této smlouvy a že mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň z přidané hodnoty zaplatit a ani se ke dni uzavření této smlouvy v takovém postavení nenachází. Zhotovitel prohlašuje, že se nedopustí krácení daně z přidané hodnoty či vylákání daňové výhody.

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

- 3.3. Závazným podkladem pro stanovení ceny je podrobný položkový rozpočet, který je jako součást nabídky zhotovitele pod názvem oceněný soupis prací přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“ nebo „položkový rozpočet“).
- 3.4. Smluvní strany prohlašují, že k položkovému rozpočtu nemají výhrad.
- 3.5. Zhotovitel je povinen pro účely uplatňování DPH postupovat v souladu s odst. 3.2. tohoto článku a v souladu s čl. XI. odst. 11.5. této smlouvy.
- 3.6. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady, které je nutno vynaložit zhotovitelem v souvislosti s řádným provedením díla, splněním povinností zhotovitele dle této smlouvy a plněním povinností zhotovitele dle příslušných právních předpisů a technických norem.
- 3.7. Zhotovitel nese veškeré náklady a poplatky související s provedením díla, i když nejsou výslovně uvedeny (např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na zřízení staveništních přípojek, náklady na energie a vodu po dobu výstavby, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady na zpracování projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla, náklady na zpracování geometrického plánu, náklady související s kompletací díla apod.). Poplatky za zábor veřejného prostranství ve vlastnictví či správě objednatele nebudou zhotovitelem hrazeny, zhotovitel tak bude v nezbytném rozsahu pro plnění smlouvy osvobozen od poplatku za užívání (zábor) veřejného prostranství. Zábor veřejného prostranství třetích osob, je-li nezbytný je součástí projektové dokumentace, stavebník má tedy s takovou osobou smluvně ošetřen vstup na pozemek s právem provedení stavby (z tohoto smluvního vztahu nevyplývá zhotoviteli žádný závazek spojený s úhradou nájmu nebo jiného poplatku).
- 3.8. Není-li dále stanoveno jinak, je změna ceny díla možná, byla-li potřeba změny vyvolána nepředvídatelnými okolnostmi a tato změna neovlivní celkovou povahu díla.
- 3.9. Objednatel je oprávněn snížit sjednaný rozsah díla a to i bez uvedení důvodu.
- 3.10. V případě, že zhotovitel v průběhu provádění díla shledá nebo při dodržení odborné péče shledat měl a mohl, že pro kompletní provedení díla v souladu s projektem stavby není nezbytné poskytnutí určitého plnění, jež je součástí předmětu díla, resp. by bylo jeho poskytnutí zhotovitelem pro objednatele z objektivního hlediska neúčelné a nadbytečné, je zhotovitel povinen objednatele na takové plnění upozornit a neprovádět takové plnění bez písemného pokynu objednatele k jeho provedení.
- 3.11. Smluvní strany se dohodly, že sjednaný rozsah díla se snižuje v rozsahu položky či části položky (odpovídající množství jednotek) uvedené v rozpočtu o méněpráce dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy. Cena díla bude snížena o cenu méněprací v souladu s jednotkovými cenami z položkového rozpočtu. Toto ustanovení neplatí v případě, že zhotovitel splní povinnost dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy a objednatel na provedení díla v nezměněném rozsahu trvá.
- 3.12. Zhotovitel je povinen provést přesný soupis méněprací dle odst. 3.9. až 3.11. tohoto článku včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k projednání.
- 3.13. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis a tento soupis včetně ocenění a souvisejících relevantních dokumentů (např.: zkoušky, zaměření, odborné posudky, stanovisko autorského dozoru ap.) předložit neprodleně objednateli. Jednotková cena víceprací dle věty první tohoto odstavce se určuje částkou odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací v nabídce zhotovitele.

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

Koeficient bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa. Bude-li koeficient takto určený roven nebo vyšší než 1,00, bude mu definitoricky přiřazena hodnota  $K = 1,00$ . Tento koeficient  $K$  u dotčené veřejné zakázky objednatel uvedl v Rozhodnutí o výběru a činí: 0,54 (bude doplněno objednatelem před podpisem smlouvy).

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

#### **IV. TERMÍNY PLNĚNÍ**

- 4.1. **Termín předání a převzetí staveniště zpravidla:** nejpozději do dvou (2) týdnů od výzvy objednatele (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy), nebude-li dohodnuto jinak.
- 4.2. **Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů:** nejpozději do osmi (8) měsíců od předání staveniště.

Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) do sedmi (7) měsíců od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce jednoho (1) měsíce na předání dokladů požadovaných objednatelem.

Předpoklad zahájení prací 04/2024.

- 4.3. **Termín pro vyklizení staveniště a odstranění zařízení staveniště:** nejpozději do 7 dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla.
- 4.4. Zhotovitel předloží objednateli harmonogram realizace stavebních prací (tzv. „časový a finanční harmonogram“).
- 4.5. Neposkytnutí nezbytné součinnosti zhotovitele k převzetí staveniště ve lhůtě dle odst. 4.1. nemá vliv na počátek lhůty k provedení díla dle odst. 4.2. a jednotlivých částí díla dle odst. 4.5. a 4.6., tj. pro účely stanovení termínu pro provedení díla nebo jeho části platí, že staveniště bylo předáno 2 týdny po doručení výzvy objednatele k převzetí staveniště zhotoviteli, pokud zhotovitel nezbytnou součinnost k převzetí staveniště v této lhůtě neposkytl.

#### **V. STAVENIŠTĚ**

- 5.1. Objednatel č. 1 vyzve zhotovitele k převzetí staveniště písemně formou e-mailu, datové zprávy nebo fyzicky na adresu sídla zhotovitele s dostatečným předstihem k tomu, aby zhotovitel mohl staveniště převzít ve sjednaném termínu dle čl. IV. odst. 4.1. této smlouvy.
- 5.2. Zhotovitel je povinen, v případě, že to bude s ohledem na charakter stavby možné a bude-li zařízení staveniště v místě stavby zřízeno, na své náklady řádně zabezpečit zařízení staveniště řádným uzamčením stavebních buněk, oplocením staveniště a označením zařízení. Zhotovitel je povinen zajistit, aby staveniště bylo řádně označeno s výstrahou zákazu vstupu nepovolaným osobám.
- 5.3. Zhotovitel si je povinen na základě podkladů, které mu předá objednatel, zajistit vytyčení staveniště a jednotlivých stavebních objektů, během výstavby řádně pečovat o základní směrové a výškové body a dále dodržovat podmínky správců a vlastníků inženýrských sítí po celou dobu výstavby. Za tím účelem je v případě potřeby zhotovitel povinen zajistit si na vlastní náklady aktuální podklady k vedení sítí.
- 5.4. Po předání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit je do původního stavu.

## VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě předpokládané podklady pro provedení díla.
- 6.2. Objednatel, poskytovatel dotace nebo jimi pověřeni zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit.
- 6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) ke kontrole a k prověření prací, které mají být v dalším postupu prací zakryty a to min. 3 pracovní dny před jejich plánovaným zakrytím nebo před tím než se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost objednatel odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad, případně má objednatel právo požadovat po zhotoviteli a na jeho náklady provedení příslušných zkoušek nebo měření, kterými bude prokázána kvalita a rozsah provedených zakrytých prací (volba mezi nároky tj. odkrytím nebo 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 objednatel. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 6.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- 6.6. Zhotovitel je povinen dbát výzev koordinátora BOZP a poskytovat mu veškerou součinnost. Dále je povinen se podílet na zpracování plánu BOZP, bude-li plán BOZP vyhotovován.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný jím dodávaný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý či nebezpečný.
- 6.8. Zhotovitel je při provádění díla povinen provést veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 6.9. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatel nebo jím pověřené osoby provést kontrolní měření či zkoušku kvality díla laboratoří určenou objednatel. Náklady na provedení zkoušky (měření) dle věty první nese objednatel, pokud část díla, jež je předmětem zkoušky (měření) je zcela v souladu s Technologickými předpisy, v opačném případě nese náklady zhotovitel.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) přizvat příslušného objednatel k účasti na provedení zkoušek kvality díla, a to nejméně 2 pracovní dny před provedením každé jednotlivé zkoušky. Při nesplnění povinnosti dle věty první má příslušný objednatel právo výsledky takto provedené zkoušky odmítnout akceptovat, přičemž v případě odmítnutí akceptace se k výsledkům zkoušky nepřihlíží.
- 6.11. Smluvní strany si sjednávají, že kontrolní dny (dále jen „KD“) budou probíhat zpravidla 1 x za 14 dní, minimálně však 1 x za měsíc, nebude-li dohodnuto jinak. Plán kontrolních dnů anebo první kontrolní den stanoví objednatel č. 1 či osoba vykonávající technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) objednatel č. 1 (např. zápisem při předání a převzetí stavby). Písemný zápis o KD zajistí objednatel či TDS a to např. ohledně projednávaných skutečností, zejména ohledně zjištěného stavu stavby, zjištěných problémů, požadavků zhotovitel či pokynů objednatel. Zhotovitel je povinen zajistit v den konání KD účast svého stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. KD dny budou probíhat za účasti účastníků, jejichž účast je nezbytná vzhledem k předpokládanému průběhu kontrolního dne, resp. stavu a postupu provádění díla, případně těch, které stanoví objednatel. Zhotovitel je oprávněn přizvat na KD osoby, jejichž účast považuje za nutnou.



- 6.12. KD povede Zhotovitelem pověřená osoba, kterou Zhotovitel prokázal částečné splnění technických kvalifikačních předpokladů, a to:

stavbyvedoucí  
číslo autorizace ČKAIT



zástupce stavbyvedoucího  
číslo autorizace ČKAIT



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

- 6.13. Úkoly stanovené v zápise z KD jsou závazné.
- 6.14. Zhotovitel je povinen v průběhu provádění díla 1 x měsíčně zpracovávat soupisy provedených prací a dodávek, které musí obsahovat souhrn všech provedených dílčích prací a dodávek, tj. řádnou specifikaci provedené části díla a dále přesně stanovené období, ve kterém byla tato část provedena. Zhotovitel je povinen v soupisu provedených prací a dodávek užívat názvy položek uvedené v položkovém rozpočtu – oceněném soupisu prací, který je přílohou této smlouvy. Soupisy provedených prací je zhotovitel povinen předkládat k odsouhlasení TDS a následně je předávat objednateli, a to vždy nejpozději do 7. kalendářního dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, za který byl soupis proveden.
- 6.15. Zhotovitel ani osoba s ním propojená nejsou oprávněni vykonávat funkci TDS v rámci stavby, která je předmětem díla dle této smlouvy.
- 6.16. Bude uskutečněna min. 1x exkurze pro žáky druhého stupně ZŠ a 1x pro studenty odborné střední školy, obor stavební. Zhotovitel tuto exkurzi samostatně bez součinnosti objednatele zajistí a to od sjednání exkurze s dotčenou školou až po samotnou realizaci a zajištění BOZP při exkurzi. O exkurzích bude zhotovitelem zajištěn písemný záznam, který bude obsahovat datum a čas exkurze, počet žáků (minimální počet zúčastněných žáků se nestanovuje) a označení spolupracující školy s podpisem příslušného pracovníka, kterým bude potvrzovat konání exkurze (může se jednat i o doprovodného vyučujícího). Pokud zhotovitel osloví bezvýsledně min. 2 školy splňující požadovaná kritéria, z nichž žádná neprojeví o exkurzi zájem, vyhotoví zhotovitel jmenovitý seznam těchto škol, včetně označení kontaktních osob (včetně kontaktních údajů na tuto osobu) a tento seznam zhotovitel předloží objednateli. I v tomto případě bude povinnost považována za splněnou. Zhotovitel je nad rámec uvedeného povinen snažit se s dotčenou školou vyjednat vhodný termín i čas a to tedy zejména v pracovní dny v hodiny k tomu vhodné (od 08:00 do 17:00, po domluvě s dotčenou školou se lze odchýlit ku prospěchu vzájemné shody).
- 6.17. Zhotovitel je povinen plnit úmluvy Mezinárodní organizace práce (ILO) uvedených v příloze X směrnice č. 2014/24/EU ze dne 26. 02. 2014 a to včetně jeho poddodavatelů.

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

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

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

## VIII. STAVEBNÍ DENÍK

- 8.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, **elektronický stavební deník** v souladu se stavebním zákonem a příslušným prováděcím předpisem (dále jen „elektronický stavební deník“). Zhotovitelem bude ode dne převzetí staveniště zajištěn objednateli a všem oprávněným osobám přístup do aplikace, kde bude veden elektronický stavební deník. Oprávněné osoby budou mít zhotovitelem zajištěný takový přístup, který jejich funkce vyžaduje a to bez předchozí výzvy ze strany objednatele. Objednatel, jeho oprávnění zástupci a TDS jsou oprávněni do elektronického stavebního deníku nahlížet a činit do něj zápisy a zhotovitel je povinen jim toto umožnit formou uvedenou v předchozí větě.
- 8.2. Zhotovitel je povinen do elektronického stavebního deníku každodenně zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy o dílo, zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektu stavby apod.

- 8.3. Zápisy do elektronického stavebního deníku zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Zápisy provádí vždy jen osoba oprávněná.
- 8.4. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem do elektronického stavebního deníku, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
- 8.5. Jde-li o zápis, ke kterému se má dle požadavku zhotovitele objednatel nebo jím pověřený zástupce vyjádřit, musí zhotovitel učinění takového zápisu včetně jeho znění objednateli písemně oznámit (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatele). Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k takovému zápisu v elektronickém stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjádřit nejpozději do pěti pracovních dnů od jeho oznámení.
- 8.6. Zápisy v elektronickém stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro možné vypracování písemných dodatků smlouvy o dílo.
- 8.7. Elektronický stavební deník je zhotovitel povinen vést až do odstranění poslední vady a nedodělků z protokolu o předání a převzetí díla.
- 8.8. Elektronický stavební deník bude veden řádně a budou do něj zapisovány veškeré údaje důležité pro řádné provádění díla v souladu s platnými předpisy. Stavbyvedoucí či jeho zástupce bude mít vždy na stavbě elektronický deník k dispozici.
- 8.9. Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy osoby pouze pod svými, objednatelům přidělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).
- 8.10. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatelům.
- 8.11. Zhotovitel bude vést složku zápisů kontrolních dnů v listinné podobě, která bude k dispozici vždy právě v rámci kontrolního dne.
- 8.12. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména stavebního zákona.
- 8.13. V rámci předání a převzetí díla zajistí zástupce zhotovitele vytištění kompletního stavebního deníku z úložiště, včetně písemného prohlášení (podpisu) o shodnosti listinné a elektronické verze.

## **IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA**

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

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

- a) stavební deník – originál
- b) dokumentace skutečného provedení stavby
- c) fotodokumentace stavby dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy
- d) doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků, atesty apod., doklady dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky (ve dvou vyhotoveních)

- e) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách sjednaných v KZP včetně protokolů z nich (v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii)
  - f) doklad o likvidaci a třídění odpadu a výkopku (ve dvou vyhotoveních)
  - g) geodetické zaměření stavby se soutiskem s Katastrální mapou, v členění a počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy vč. „protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeného Správcem DTM Plzeňského kraje; včetně samostatného zaměření pro vpusti a jejich přípojky (ve dvou vyhotoveních), jsou-li vpusti součástí díla
  - h) geometrický plán stavby pro majetkoprávní vypořádání (v počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy), případně jeho návrh
  - i) geometrické plány, případně jejich návrhy pro vymezení rozsahu věcných břemen
  - j) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla (ve dvou vyhotoveních)
- 9.3. Bez předání všech dokladů vyjmenovaných v čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy nelze považovat dílo za provedené.
- 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1., 2.2., 2.4., 2.5. a 2.7. této smlouvy, splnění povinností zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy a provádění fotodokumentace dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP.
- 9.5. O předání dokončeného díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla.
- 9.6. Uzavření dohody o předčasném užívání části díla se nepovažuje za převzetí této části díla.
- 9.7. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční, provozuschopné, způsobilé sloužit svému účelu a bude dosahovat parametrů stanovených projektem stavby. Tam, kde nejsou parametry stanoveny projektem stavby, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých.
- 9.8. Povrch všech pozemků tvořících staveniště bude vyčištěn a uveden do předepsaného stavu v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 4.3. této smlouvy.
- 9.9. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
- 9.10. Objednatel si vyhrazuje právo tzv. ochranné lhůty v délce jednoho kalendářního týdne, který začne běžet prvním dnem po dni předání dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Tato lhůta slouží objednateli ke kontrole předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Po dobu běhu této lhůty objednatel není povinen k převzetí díla. Objednatel je v případě pochybností ohledně obsahu či celistvosti předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy oprávněn tuto lhůtu prodloužit a to i opakovaně.
- 9.11. Převezme-li objednatel dílo s vadami či jinými výhradami (např. nepředání některých dokladů), zavazuje se zhotovitel tyto odstranit nejpozději do termínu uvedeného v předávacím protokolu.
- 9.12. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí jakákoliv odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a Technologickými předpisy.

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

- 10.1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání. Po této době má objednatel práva z vadného plnění, způsobil-li vadu zhotovitel porušením povinnosti dle této smlouvy. Za vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost, odpovídá zhotovitel v rozsahu této záruky.
- 10.2. Zhotovitel poskytuje na dílo specifikované v čl. II. této smlouvy **záruku v délce 5 let**. Po tuto dobu odpovídá za vady, které se na díle vyskytnou.
- 10.3. Záruční doba začíná běžet od data předání a převzetí díla, uvedeného v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 10.4. Zjistí-li objednatel na díle jakékoliv vady, sepíše reklamaci formou protokolu o vadách, který bude obsahovat údaj o vadě, stručný popis zjištěné vady a datum zjištění vady (dále také jako „**Protokol**

**o vadách“).** Bude-li reklamace uplatněna jinou formou, nestává se tím neplatnou, a vážou se na ni stejné podmínky, jako by byla uplatněna prostřednictvím Protokolu o vadách. Protokol o vadách doručí objednatel prostřednictvím držitele poštovní licence a/nebo elektronickou poštou a/nebo datovou schránkou, případně též osobním doručením, zhotoviteli, a to společně s určením zvoleného nároku z odpovědnosti za vady Díla dle čl. X odst. 10.5. této smlouvy a termínu realizace požadovaného nároku z vad díla. Pro vyloučení jakýchkoliv pochybností smluvní strany sjednávají, že volba nároku z odpovědnosti za vady díla náleží výhradně objednateli. Objednatel prohlašuje, že termín realizace požadovaného nároku z vad díla bude vždy určen jako termín přiměřený, a to s ohledem na povahu a charakter vady a s ohledem na zvolený nárok.

10.5. Objednatel je oprávněn:

- požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění (např. u vad materiálů apod.),
- požadovat odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná,
- požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny,
- odstoupit od smlouvy, nebude-li vada na výzvu odstraněna.

10.6. Zhotovitel je povinen nejpozději do pěti pracovních dnů po obdržení Protokolu o vadách písemně oznámit objednateli, zda vadu uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že vadu uznává. I v případech, kdy zhotovitel vytknutou vadu díla neuzná a/nebo bude považovat objednatelem stanovený termín realizace zvoleného nároku za nepřiměřený, je zhotovitel povinen vadu díla odstranit vlastním nákladem, a to v závislosti na zvoleném nároku ze strany objednatele. V takovém případě je zhotovitel současně povinen písemně objednatel upozornit, že vzhledem k neuznání vytkuté vady se bude domáhat úhrady nákladů na odstranění vady od objednatele. Postupem podle tohoto článku není dotčeno právo objednatele uplatnit smluvní pokutu za neodstranění vady ve stanoveném termínu.

10.7. V případě požadavku objednatele na odstranění vady je zhotovitel povinen ji odstranit v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách a to i v případě, že reklamaci neuznal.

10.8. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

10.9. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v reklamaci, a to i když reklamaci neuznal, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy za každý i započatý den prodlení.

10.10. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách, je objednatel oprávněn odstranit vadu sám případně pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění v Protokolu vytkuté vady nese zhotovitel i ve sporných případech.

10.11. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za reklamovanou vadu nenese zhotovitel odpovědnost, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.

10.12. Právo uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla náleží kromě objednatele též budoucímu vlastníku jednotlivých částí díla. Práva vady díla reklamovat a provést volbu mezi nároky je delegováno na správce jednotlivých objektů, který bude vlastníka díla v rámci reklamačních řízení zastupovat.

10.13. Ustanovením čl. X odst. 10.4. a násl. není dotčeno právo stran dohodnout se na způsobu a čase odstranění vad jinak avšak výhradně bude-li to na návrh či na souhlas objednatele (např. i ústně či konkludentně, tj. zejm. v případě kdy zhotovitel vadu uznává a je ochoten ji v dohodnuté lhůtě odstranit).

10.14. Po dobu od uplatnění vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží ve vztahu k části díla dotčené vadou záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den; pokud není v důsledku výskytu vady možné dílo užívat, dochází k přerušení běhu záruční doby ve vztahu k celému dílu, a to bez ohledu na to, jaká část díla byla vadou dotčena.

## **XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY**

- 11.1. Cena díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy bude uhrazena za splnění níže uvedených platebních podmínek.
- 11.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy na cenu díla v rozsahu neprovedených prací.
- 11.3. Cena díla bude hrazena oběma objednateli, každým samostatně ve vazbě na předmět fakturace dle rozpisu finančních podílů na díle, který je součástí položkového rozpočtu, na základě dílčích, měsíčních faktur vystavených zhotovitelem za uplynulý kalendářní měsíc dle skutečného provedení prací na základě s příslušným objednatelům vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek k termínu uskutečnění zdanitelného plnění dle čl. XI. odst. 11.4. této smlouvy.
- 11.4. Smluvní strany sjednávají, že den uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den měsíce, za nějž je fakturováno. Zhotovitel je povinen doručit faktury za jednotlivé kalendářní měsíce objednateli vždy nejpozději do 10. dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, za který je předmětná faktura vystavena. V případě, že nebude řádná faktura doručena objednateli do 10. dne následujícího kalendářního měsíce není objednatel povinen takovou fakturu přijmout a proplatit. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn uplatnit tuto fakturaci společně s fakturací za následující měsíc.
- 11.5. Objednatel č. 2 bude vystupovat jako osoba povinná k dani a na základě toho dochází k ujednání se zhotovitelem o uplatnění režimu přenesené daňové povinnosti ve vztahu k objednateli č. 2. Ve vztahu k objednateli č. 1 nebude režim přenesené daňové povinnosti uplatňován a zhotovitel bere tuto skutečnost na vědomí a souhlasí s ní. Zhotovitel je povinen se pro účely uplatňování DPH řídit klasifikací CZ - CPA v souladu s § 92e zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty (dále jen „ZDPH“) a Pokynem Generálního finančního ředitelství č. GFŘ-D-22 k jednotnému postupu při uplatňování některých ustanovení zákona č. 586/1992 Sb., o daních z příjmů, ve znění pozdějších předpisů. Pokud v souvislosti s poskytnutím stavebních nebo montážních prací klasifikovaných dle předcházející věty, dojde zároveň ke zdanitelnému plnění souvisejícímu s těmito pracemi, bude i toto zdanitelné plnění v režimu přenesené daňové povinnosti.
- 11.6. Každý daňový doklad vystavený zhotovitelem (dále jen „faktura“) musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle ZDPH a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví. Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést v každé faktuře i tyto údaje:
  - a) číslo a datum vystavení faktury
  - b) přesný název stavby
  - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření
  - d) označení banky a číslo tuzemského účtu zveřejněného v „Registru plátců DPH a identifikovaných osob“ (dle § 96 ZDPH)
  - e) lhůta splatnosti faktury 30 dní
  - f) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
- 11.7. Nedílnou součástí každé faktury je soupis provedených prací a dodávek na díle dle čl. VI. odst. 6.14 této smlouvy, odsouhlasený osobami k tomu oprávněnými za příslušného objednatele. Bez ze strany TDS příslušného objednatele odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek je fakturace dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy neoprávněná a nárok na úhradu ceny účtované části díla vznikne až po provedení díla jako celku.
- 11.8. Soupis provedených prací a dodávek musí obsahovat souhrn všech řádně provedených dílčích prací a dodávek, tj. řádnou specifikaci provedené části díla a dále stanovené období, ve kterém byla tato část provedena. Zhotovitel je povinen v soupisu provedených prací a dodávek užívat názvy položek uvedené v položkovém rozpočtu.
- 11.9. Soupis provedených prací a dodávek se považuje za odsouhlasený ze strany příslušného objednatele pouze v případě, je-li podepsán TDS příslušného objednatele.
- 11.10. Konečné vyúčtování ceny díla je zhotovitel oprávněn provést pouze na základě předávacího protokolu odsouhlaseného a potvrzeného oběma objednateli v souladu s čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.

- 11.11. Splatnost dílčích faktur za provedené práce a dodávky a splatnost konečných faktur se stanovuje v délce 30-ti dnů ode dne doručení každé oprávněně vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti příslušnému objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele.
- 11.12. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat náležitosti dle čl. XI. odst. 11.6. 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 objednateli hrazeny v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. b) této smlouvy pro objednatele č. 1 a dle čl. III. odst. 3.1. písm. c) této smlouvy pro objednatele č. 2. Smluvní strany si sjednávají zádržné pro objednatele (pozastávku) ve výši 10 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy.
- 11.17. O uvolnění zádržného (pozastávky) požádá zhotovitel objednatele písemně. Přílohou této žádosti bude kopie protokolu o předání a převzetí díla, ve kterém bude uvedeno, že dílo nevykazuje žádné vady a nedodělky, resp. protokol potvrzující, že veškeré případné výhrady objednatele (v případě převzetí díla s výhradami) byly odstraněny. Protokol bude podepsán zástupci ve věcech technických obou smluvních stran.
- 11.18. Sjednané zádržné bude uvolněno do třiceti (30) dnů od doručení žádosti o uvolnění zádržného dle čl. XI odst. 11.17. této smlouvy a předání finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek.
- 11.19. Nedojde-li mezi účastníky smlouvy k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 11.20. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen poskytnout při výkonu finanční kontroly součinnost a poskytnout přístup ke všem dokumentům souvisejícím se zadáním a realizací díla dle této smlouvy, včetně dokumentů podléhajících ochraně podle zvláštních právních předpisů. Za účelem řádného splnění této povinnosti je zhotovitel povinen smluvně zavázat i všechny své případné poddodavatele.
- 11.21. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 5 let ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 11.22. Nad rámec výše uvedeného bude akceptována E-faktura. E-faktura je dle Evropské směrnice 2014/55/EU faktura, která byla vystavena, předána a přijata ve strukturovaném elektronickém formátu, jenž umožňuje její automatizované a elektronické zpracování, a je v souladu s evropskou normou pro elektronickou fakturaci EN 16931-1:2017.

## **XII. FINANČNÍ ZÁRUKY**

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

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

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

12.3. Výše finanční záruky za řádné provedení díla se stanovuje na 5 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. b) této smlouvy pro objednatele č. 1 a 5 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. c) této smlouvy pro objednatele č. 2 (ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy). Objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem předání a převzetí díla dle čl. IX. této smlouvy v případě, že dílo bylo převzato bez výhrad objednatele, případně dnem odstranění poslední výhrady uvedené v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.

12.4. 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 a k čerpání BZ za řádné provedení díla, a to v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů.

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

12.6. V případě, že objednatel bude chtít využít svého práva a odstoupit od této smlouvy v době, kdy dílo nebylo ještě řádně dokončeno, je objednatel před odstoupením od smlouvy oprávněn čerpat bankovní záruku za řádné provedení díla v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění povinností zhotovitele nahradit objednateli případnou škodu vzniklou jako rozdíl ceny, za kterou dílo dokončí náhradní dodavatel na straně jedné a ceny, za kterou měl dílo dokončit zhotovitel dle této smlouvy na straně druhé; nebude – li případná výše takto vzniklé škody známa nejpozději do 3 let od účinnosti odstoupení od smlouvy ze strany objednatele, je objednatel povinen čerpané finanční prostředky zhotoviteli vrátit.

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

- kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele,
- musí být platná a účinná ode dne jejího předání objednateli do konce záruční doby dle čl. X. odst. 10.2. této smlouvy + 30 následujících dnů.



- 12.8. Výše finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek se stanovuje na 3 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. b) této smlouvy pro objednatele č. 1 a 3 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. c) pro objednatele č. 2 samostatně (ve znění platném ke dni předání díla).
- 12.9. Finanční záruku za řádné plnění záručních podmínek je zhotovitel povinen objednateli předat. Zhotovitel bere na vědomí, že před splněním povinnosti dle věty první tohoto článku smlouvy nebude uvolněno zádržné dle čl. XI. odst. 11.16. této smlouvy.
- 12.10. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 12.11. Bankovní záruka za řádné provedení díla i bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek musí být vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy, a dále budou obsahovat tyto podstatné náležitosti:
1. Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiantovi (objednateli) vyplatí bez nutnosti předchozího pokynu ze strany aplikanta (zhotovitele), bez námitek či omezujících podmínek a bez prověřování právního důvodu nároku, na základě prohlášení beneficianta (objednatel) o nesplnění povinností plynoucích ze smlouvy či zákona, jakoukoliv sumu do výše záruční částky.
  2. Výzva beneficianta (objednatel) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.
  3. Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.
  4. V případě, že se vystavená BZ řídí jednotnými pravidly pro záruky vyplatitelnými na požádání č. 758/2010 (dále jen „URDG 758“), tak si beneficiant (objednatel) vyhrazuje právo v textu záruky výslovně požadovat vyloučení aplikace čl. 15a URDG 758 (analogicky se bude postupovat i v případě aplikace pravidel URDG 458/1992, kde je totožná problematika upravena v čl. 20, a jeho aplikace bude muset být v textu záruky také výslovně vyloučena).

### **XIII. SMLUVNÍ POKUTY**

- 13.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s provedením díla oproti lhůtě sjednané v čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy.
- 13.2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. IX. odst. 9.11. této smlouvy, tj. s odstraněním vady, nedodělku nebo jiné výhrady uvedené v předávacím protokolu.
- 13.3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatele).
- 13.4. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. písm. a) této smlouvy za každý jednotlivý případ porušení povinností uvedených v těchto člancích smlouvy: čl. II. odst. 2.10., čl. II. odst. 2.11., čl. II. odst. 2.12., čl. IV. odst. 4.3., čl. VI. odst.

- 6.9., čl. VIII. odst. 8.1. této smlouvy. Jednotlivým případem porušení povinnosti se rozumí porušení kterékoliv, jedné či více, z povinností uvedených v jednotlivých člancích smlouvy.
- 13.7. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za řádné provedení díla dle čl. XII. odst. 12.2. a násl. této smlouvy.
- 13.8. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za plnění záruční povinností dle čl. XII. odst. 12.7. a násl. této smlouvy.
- 13.9. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VIII odst. 8.8. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 5.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.10. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.3. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.11. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.10. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.12. V případě porušení jakékoliv povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.12. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.13. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplatné pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.14. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.15. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.16. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.
- 13.17. V případě nároků na smluvní pokuty dle tohoto článku se stanoví, že tyto může každý z objednatelů uplatnit samostatně, pokud dojde ze strany zhotovitele k porušení povinnosti souvisejícímu s částí díla náležící do jeho vlastnictví či správy anebo k porušení povinnosti sjednané vůči každému z objednatelů samostatně. V případě ostatních povinností zhotovitele je nárok na zaplacení smluvní pokuty zhotovitelem společným a nerozdílným nárokem obou objednatelů a zhotovitel se zproští povinnosti úhradou tomu objednateli, který nárok uplatní, případně úhradou smluvní pokuty oběma objednatelům **v poměru 50:50 (objednatel č.1 : objednatel č.2).**

#### **XIV. ZMĚNA SMLOUVY**

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva bude uzavřena v písemné podobě a že ji lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se považují za podklad ke změně smlouvy, nikoliv za její změnu. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 582 odst. 2 o.z. Tímto ustanovením není dotčeno právo stran o změně smlouvy v případech touto smlouvou výslovně stanovených (zejm. dovětkem „nebude-li dohodnuto jinak“).

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

## **XV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY A VÝPOVĚĎ**

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

## **XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE**

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

- 16.2. Smluvní strany se zavazují případně neplatné ujednání bezodkladně nahradit formou písemného dodatku ujednáním platným a co nejvíce se blížícím svým smyslem a účelem ujednání původnímu.

## **XVII. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI**

- 17.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 17.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 17.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v zákoně č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), které nabylo účinnosti dne 25. 5. 2018 (dále jen „Obecné nařízení“ nebo rovněž „GDPR“). Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení účinnosti této smlouvy.
- 17.4. Smluvní strany se zavazují zajistit, že jejich zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s osobními údaji v souvislosti s plněním této smlouvy, budou zavázáni k mlčenlivosti ve stejném rozsahu, jakou jsou povinností mlčenlivosti zavázány smluvní strany dle této smlouvy.
- 17.5. Za porušení závazku mlčenlivosti dle této smlouvy se nepovažuje poskytnutí osobních údajů třetí straně, které je nezbytné pro plnění smlouvy nebo plnění povinnosti stanovené právním předpisem nebo které bylo učiněno se souhlasem subjektu údajů.
- 17.6. Postupy a opatření se objednatel zavazuje dodržovat po celou dobu trvání skartační lhůty ve smyslu § 2 písm. s) zákona č. 499/2004 Sb. o archivnictví a spisové službě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 17.7. V případě, že druhou smluvní stranou je fyzická osoba, platí také následující:
- a) Objednatel jako správce osobních údajů dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a GDPR, tímto informuje druhou smluvní stranu jako subjekt osobních údajů, že jeho údaje uvedené v této smlouvě zpracovává pro účely realizace, výkonu práv a povinností dle smlouvy.
  - b) Uvedený subjekt osobních údajů si je vědom svého práva přístupu ke svým osobním údajům, práva na opravu osobních údajů, jakož i dalších práv vyplývajících z výše uvedené legislativy. Další informace je možné nalézt na internetových stránkách objednatele: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/informace-ohledne-gdpr/>.
- 17.8. Smluvní strany se zavazují, že při správě a zpracování osobních údajů budou dále postupovat v souladu s aktuální platnou a účinnou legislativou.

## **XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**

- 18.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele č. 1 v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy

v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.

- 18.2. Smluvní strany se zavazují nejpozději ke dni předání staveniště předat si vzájemně seznamy osob oprávněných za ně jednat ve věcech této smlouvy, a to v rozsahu pověření ve věcech technických, TDS (potvrzení soupisu provedených prací) a dále seznam osob odpovědných za koordinaci prací na stavbě, koordinátora BOZP apod. Seznamy mohou být součástí zápisu o předání a převzetí staveniště stavby. V případě změny v osobách uvedených v seznamech oznámí změnou dotčená strana neprodleně a písemně takovou změnu straně druhé.
- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.
- 18.4. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu smlouvy (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části smlouvy (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 18.5. Splnění povinnosti uveřejnit smlouvu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel č. 1.
- 18.6. Zhotovitel a objednatel č. 2 jsou povinni uveřejnit tuto smlouvu v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jejího uzavření, nebude-li tato smlouva zveřejněna objednatelem č. 1 nejpozději do 30 dnů po jejím uzavření.
- 18.7. Obě smluvní strany se zavazují dbát dobrého jména strany druhé a zavazují se vyvarovat veškerých činností, které by mohly dobré jméno druhé strany poškodit.
- 18.8. V případě, že objednatel č. 1 nezíská předpokládané finanční prostředky z důvodů, které nemohl ovlivnit nebo které nezavinil, zejména z dotačních programů či rozpočtu Plzeňského kraje, ruší se tato smlouva od počátku. Objednatel naplnění této podmínky oznámí a doloží zhotoviteli písemnou formou.
- 18.9. Objednatel je oprávněn převádět svá práva a povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby a zhotovitel je povinen takový převod bez výhrad respektovat.
- 18.10. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 o.z., s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
- 18.11. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě a to se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána v pěti vyhotoveních, z nichž objednatel č. 1 obdrží dvě vyhotovení, objednatel č. 2 obdrží dvě vyhotovení a zhotovitel jedno.
- 18.12. Smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.
- 18.13. Objednatel č. 2 prohlašuje, že z jeho strany jsou splněny všechny podmínky pro platnost této smlouvy dle zákona č. 128/2000Sb., o obcích a že uzavření této smlouvy bylo schváleno usnesením Rady obce Chotěšov č. I/9 ze dne 4.3.2024.

## **XIX. SEZNAM PŘÍLOH**

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

- Příloha č. 1 - položkový rozpočet (oceněný soupis prací včetně výkazu výměr), který byl součástí nabídky zhotovitele
- Příloha č. 2 - seznam poddodavatelů, který byl součástí nabídky zhotovitele
- Příloha č. 3 – plná moc

objednatel č. 1 :

zhotovitel:

---

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

Ing. Miroslav Doležal  
generální ředitel  
*podepsáno elektronicky*

---

**Silnice Klatovy a.s.**

Ing. Jan Švec, technicko-obchodní ředitel  
(oprávněn na základě plné moci)  
*podepsáno elektronicky*

objednatel č. 2 :

---

**Obec Chotěšov**

Daniel Koláček  
starosta  
*podepsáno elektronicky*

Za administrativní správnost: 

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 0323\_1  
Stavba: II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

KSO:  
Místo:

CC-CZ:  
Datum: 15.02.2024

Zadavatel:  
SÚSPK

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Silnice Klatovy a.s.

IČ: 45357307  
DIČ: CZ45357307

Projektant:  
MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

---

<b>Cena bez DPH</b>				<b>11 400 400,00</b>
---------------------	--	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně		Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>11 400 400,00</b>		<b>2 394 084,00</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>		<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>		<b>13 794 484,00</b>
-------------------	----------	------------	--	----------------------

---

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

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

---

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

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

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0323\_1

**Stavba: II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA**

Místo: Datum: 15.02.2024

Zadavatel: SÚSPK Projektant: MACÁN PROJEKCE DS

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s. Zpracovatel: s.r.o.

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>11 400 400,00</b>	<b>13 794 484,00</b>
101	SILNICE II/230	3 428 373,75	4 148 332,24
102	CHODNÍK	2 866 160,37	3 468 054,05
401	VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	1 430 287,10	1 730 647,39
301	ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE	3 675 578,78	4 447 450,32



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

**101 - SILNICE II/230**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

15.02.2024

Zadavatel:

SÚSPK

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**3 428 373,75**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 428 373,75	21,00%	719 958,49
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 148 332,24**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

101 - SILNICE II/230

Místo:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel: SÚSPK

Projektant: MACÁN PROJEKCE  
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 428 373,75**

HSV - Práce a dodávky HSV	3 260 213,75
1 - Zemní práce	293 696,00
5 - Komunikace pozemní	2 517 437,00
8 - Trubní vedení	188 300,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	112 618,00
997 - Přesun sutě	128 607,89
998 - Přesun hmot	19 554,86
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	168 160,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	71 160,00
VRN3 - Zařízení staveniště	87 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	10 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

101 - SILNICE II/230

Místo:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel:

SÚSPK

Projektant:

MACÁN PROJEKCE  
DS s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

██████████

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

## Náklady soupisu celkem

**3 428 373,75**

D HSV Práce a dodávky HSV

**3 260 213,75**

D 1 Zemní práce 293 696,00

1	K	113154124	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 60 mm	m2	535,500	28,00	14 994,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

P  
Poznámka k položce:   
oprava podkladní vrstvy, předpoklad 10%  
5355\*0,1 'Přepočtené koeficientem množství

535,500

2	K	113154363a	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 60 mm	m2	5 355,000	30,00	160 650,00	
---	---	------------	---	----	-----------	-------	------------	--

P  
Poznámka k položce:   
frézování 60 mm podle stanovení PAU - T3  
ložní vrstva 60 mm

VV 5355 5 355,000

3	K	113154363	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	5 366,000	22,00	118 052,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	------------	----------------

P  
Poznámka k položce:   
bude odprodáno zhotoviteli  
obrusná vrstva 40 mm - T1

D 5 Komunikace pozemní 2 517 437,00

4	K	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	410,000	22,00	9 020,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

5	K	565146101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrnné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	535,500	204,00	109 242,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	---------	--------	------------	----------------

P  
Poznámka k položce:   
oprava podkladní vrstvy  
5355\*0,1 'Přepočtené koeficientem množství

VV 5355+270 5 355,500

6	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	5 625,000	9,00	50 625,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-----------	------	-----------	----------------

VV 5355+270 5 625,000

7	K	573231107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,40 kg/m2	m2	5 355,000	10,00	53 550,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

8	K	577144131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes do 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	5 625,000	207,00	1 164 375,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	--------------	----------------

VV vozovka 5 355,000

VV 5355 5 355,000

VV sjezdy 270 270,000

VV 270 270,000

VV Součet 5 625,000

9	K	577155132	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 1,5 do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	5 625,000	201,00	1 130 625,00	CS ÚRS 2023 01
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	--------------	----------------

D 8 Trubní vedení 188 300,00

10	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	7,000	4 900,00	34 300,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	-----------	----------------

11	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	23,000	5 000,00	115 000,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-----	--------	----------	------------	----------------

12	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	13,000	3 000,00	39 000,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	-----	--------	----------	-----------	----------------

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 112 618,00

13	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	1 629,000	24,00	39 096,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	---	-----------	-------	-----------	----------------

14	K	915121111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	15,000	41,00	615,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

15	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	46,000	41,00	1 886,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	--------	-------	----------	----------------

16	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	1 629,000	32,00	52 128,00	CS ÚRS 2023 01
----	---	-----------	---	---	-----------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
17	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	15,000	63,00	945,00	CS ÚRS 2023 01	
18	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	46,000	63,00	2 898,00	CS ÚRS 2023 01	
19	K	919112213	Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	54,000	41,00	2 214,00	CS ÚRS 2023 01	
20	K	919122112	Utěsnění dilatačních spár závlivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru s těsnícím profilem pod závlivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 25 mm	m	54,000	36,00	1 944,00	CS ÚRS 2023 01	
21	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	54,000	103,00	5 562,00	CS ÚRS 2023 01	
22	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	410,000	13,00	5 330,00	CS ÚRS 2023 01	
D 997 Přesun sutě							128 607,89		
23	K	997211511R	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním na skládku	t	51,660	183,00	9 453,78		
P			Poznámka k položce: □ materiál z čištění krajnic - odvoz na skládku (zajišťuje zhotovitel)						
VV			51,66					51,660	
24	K	997221873R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	51,660	187,00	9 660,42		
P			Poznámka k položce: □ materiál z čištění krajnic - poplatek za skládku (zajišťuje zhotovitel)						
VV			51,66					51,660	
25	K	997221551R.1	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, odvoz na recyklační skládku (asfalt T3)	t	862,155	117,00	100 872,14		
P			Poznámka k položce: □ asfalt T3 odvoz na skládku - zajišťuje zhotovitel						
VV			ložní vrstva						
VV			738,99					738,990	
VV			podkladní vrstva cca 10%						
VV			123,165					123,165	
VV			Součet					862,155	
26	K	997221875R	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfalt T3	t	862,155	10,00	8 621,55		
P			Poznámka k položce: □ asfalt T3 poplatek za skládku - zajišťuje zhotovitel						
VV			ložní vrstva						
VV			738,99					738,990	
VV			podkladní vrstva cca 10%						
VV			123,165					123,165	
VV			Součet					862,155	
D 998 Přesun hmot							19 554,86		
27	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 303,657	15,00	19 554,86	CS ÚRS 2023 01	
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							168 160,00		
D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce							71 160,00		
28	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení, zaměření	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01	
29	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby - vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	20 400,00	20 400,00	CS ÚRS 2023 01	
30	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	16 320,00	16 320,00	CS ÚRS 2023 01	
31	K	013254000	Projektové práce, projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	22 440,00	22 440,00	CS ÚRS 2023 01	
P			Poznámka k položce: □ 4 paré						
D VRN3 Zařízení staveniště							87 000,00		
32	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení, odstranění, zabezpečení, oplocení, náklady na stav. buňky, mobil. WC, energie pro ZS, informační tabule	kpl	1,000	7 000,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01	
33	K	034303000	Dopravní značení na staveništi - DIO včetně inženýrské činnosti	kpl	1,000	80 000,00	80 000,00	CS ÚRS 2023 01	
D VRN4 Inženýrská činnost							10 000,00		
34	K	043002000	Zkoušení materiálů dle požadavku investora	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

**102 - CHODNÍK**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Chotěšov

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.02.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**2 866 160,37**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 866 160,37	21,00%	601 893,68
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 468 054,05**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

102 - CHODNÍK

Místo:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel:

Město Chotěšov

Projektant:

MACÁN PROJEKCE  
DS s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**2 866 160,37**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**2 794 620,37**

1 - Zemní práce	652 276,02
2 - Zakládání	152 900,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	13 027,00
5 - Komunikace pozemní	1 271 039,39
8 - Trubní vedení	105 312,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	556 651,30
997 - Přesun sutě	16 468,00
998 - Přesun hmot	26 946,66
<b>VRN - Vedlejší rozpočtové náklady</b>	<b>71 540,00</b>
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	49 540,00
VRN3 - Zařízení staveniště	22 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

102 - CHODNÍK

Místo:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel:

Město Chotěšov

Projektant:

MACÁN PROJEKCE  
DS s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**2 866 160,37**

D HSV

Práce a dodávky HSV

**2 794 620,37**

D 1

Zemní práce

**652 276,02**

1	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek a ploch s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m2 ze zámkové dlažby s ložem z kameniva	m2	100,000	28,00	2 800,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živčinných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	180,000	63,00	11 340,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	113154224	Frézování živčinného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm	m2	550,000	45,00	24 750,00	CS ÚRS 2023 01
4	K	113202111	Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	50,000	46,00	2 300,00	CS ÚRS 2023 01
5	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	1 000,000	30,00	30 000,00	CS ÚRS 2023 01
6	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	395,400	59,00	23 328,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		chodník + kontrastní pás (735+6)*0,15		111,150			
	VV		sjezdy + varovné pásy (132+48)*0,3		54,000			
	VV		záliv 75*0,76		57,000			
	VV		rozšíření vozovky 0,9*550*0,35		173,250			
	VV		Součet		395,400			
7	K	132151252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	140,000	136,00	19 040,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		70*21		140,000			
8	K	132251101	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	96,250	198,00	19 057,50	CS ÚRS 2023 01
	P		Poznámka k poloze: □ rýha pro palisády					
	VV		drenáž 550*0,5*0,35		96,250			
9	K	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	781,650	394,00	307 970,10	
	VV		395,4+96,25+1000*0,15+140		781,650			
10	K	171151112	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných kamenitých	m3	400,000	43,00	17 200,00	CS ÚRS 2023 01
11	M	58344229	kamenivo mimo normu - zásypový materiál □	t	800,000	33,00	26 400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		400*2 Přepočtené koeficientem množství		800,000			
12	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	140,000	86,00	12 040,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		70*2*1		140,000			
13	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	280,000	305,00	85 400,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		140*2 Přepočtené koeficientem množství		280,000			
14	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	423,000	23,00	9 729,00	CS ÚRS 2023 01
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	8,460	127,00	1 074,42	CS ÚRS 2023 01
	VV		423*0,02 Přepočtené koeficientem množství		8,460			
16	K	181951112	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	1 195,200	11,00	13 147,20	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		735+6+132+48+75		996,000			
	VV		996*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		1 195,200			
17	K	182351024	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	423,000	34,00	14 382,00	CS ÚRS 2023 01
18	M	10371500	substrát pro trávníky VL	m3	84,600	382,00	32 317,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		423*0,2		84,600			
D 2			Zakládání				152 900,00	
19	K	212752102	Trativody z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obšypem v otevřeném výkopu trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperoformovaná 360° DN 150	m	550,000	278,00	152 900,00	CS ÚRS 2023 01
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				13 027,00	
20	K	331126007R	Demontáž stávajícího pilířku pro přečerpávací stanici, výkop nového základu a zhotovení betonového základu z betonu C20/25, výstavba nového pilířku včetně připojení elektroinstalace Rozměr pilířku š/h/v 1,3/0,6/2,0 m, pilíř z bílých cihel	kus	1,000	13 027,00	13 027,00	
D 5			Komunikace pozemní				1 271 039,39	
21	K	564851011	Podklad ze šterkorditi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	1 013,100	132,00	133 729,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		chodník					
	VV		735		735,000			
	VV		sjezdy					
	VV		132		132,000			
	VV		varovné pásy					
	VV		48		48,000			
	VV		kontrastní pás					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		921,000			
	VV		921*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		1 013,100			
22	K	564861011	Podklad ze šterkorditi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	810,000	174,00	140 940,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		sjezdy					
	VV		132		132,000			
	VV		varovné pásy					
	VV		48		48,000			
	VV		rozšíření vozovky					
	VV		550*0,9		495,000			
	VV		Součet		675,000			
	VV		675*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		810,000			
23	K	564871011	Podklad ze šterkorditi ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	90,000	213,00	19 170,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		75*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		90,000			
24	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	495,000	180,00	89 100,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		550*0,9		495,000			
25	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	75,000	227,00	17 025,00	CS ÚRS 2023 01
26	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	550,000	10,00	5 500,00	CS ÚRS 2023 01
27	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	550,000	11,00	6 050,00	CS ÚRS 2023 01
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	550,000	237,00	130 350,00	CS ÚRS 2023 01
29	K	577156111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	550,000	260,00	143 000,00	CS ÚRS 2023 01
30	K	591141111	Kladení dlažby z kostek s provedením lože do tl. 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým beraněním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici velkých z kamene, do lože z cementové malty	m2	75,000	492,00	36 900,00	CS ÚRS 2023 01
31	M	58381008	kostka štípaná dlažební žula velká 15/17	m2	75,750	1 050,00	79 537,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		75*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		75,750			
32	K	596211111	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2	m2	741,000	218,00	161 538,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		chodník					
	VV		735		735,000			
	VV		kontrastní pás					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		741,000			
33	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	757,050	239,00	180 934,95	CS ÚRS 2023 01
	VV		735*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		757,050			
34	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	6,180	455,00	2 811,90	CS ÚRS 2023 01
	VV		6*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		6,180			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	596212210	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	180,000	309,00	55 620,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		sjezdy					
	VV		132		132,000			
	VV		varovné pásy					
	VV		48		48,000			
	VV		Součet		180,000			
36	M	59245020	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x80mm přírodní, bezfasetová	m2	135,960	295,00	40 108,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		132*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		135,960			
37	M	59245226	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x80mm barevná	m2	49,440	581,00	28 724,64	CS ÚRS 2023 01
	VV		48*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		49,440			
D 8			Trubní vedení				105 312,00	
38	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštěného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 160	m	70,000	214,00	14 980,00	CS ÚRS 2023 01
39	K	895941302	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 dno s kalištěm	kus	11,000	467,00	5 137,00	CS ÚRS 2023 01
40	M	59224495	vpust' uliční DN 450 kaliště nízké 450/240x50mm	kus	11,000	280,00	3 080,00	CS ÚRS 2023 01
41	K	895941313	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž horní 295 mm	kus	11,000	374,00	4 114,00	CS ÚRS 2023 01
42	M	59224484	vpust' uliční DN 450 konus 11x325	kus	11,000	795,00	8 745,00	CS ÚRS 2023 01
43	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	11,000	163,00	1 793,00	CS ÚRS 2023 01
44	K	895941322	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž středová 295 mm	kus	11,000	338,00	3 718,00	CS ÚRS 2023 01
45	M	59224487	vpust' uliční DN 450 skruž střední betonová 450/295x50mm	kus	11,000	259,00	2 849,00	CS ÚRS 2023 01
46	K	895941331	Osazení vpusti uliční z betonových dílců DN 450 skruž průběžná s výtokem	kus	11,000	467,00	5 137,00	CS ÚRS 2023 01
47	M	59224489	vpust' uliční DN 450 skruž průběžná s odtokem 150mm 450/450x50mm	kus	11,000	245,00	2 695,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košu na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	11,000	1 305,00	14 355,00	CS ÚRS 2023 01
49	M	55242322	mříž D 400 - plochá 300x500mm	kus	11,000	2 754,00	30 294,00	CS ÚRS 2023 01
50	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	11,000	765,00	8 415,00	CS ÚRS 2023 01
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				556 651,30	
51	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	214,00	214,00	CS ÚRS 2023 01
52	M	40445645	informativní značky jiné IJ4b 500mm	kus	1,000	947,00	947,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	1,000	854,00	854,00	CS ÚRS 2023 01
54	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	706,00	706,00	CS ÚRS 2023 01
55	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	1,000	654,00	654,00	CS ÚRS 2023 01
56	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	2,000	101,00	202,00	CS ÚRS 2023 01
57	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000	24,00	24,00	CS ÚRS 2023 01
58	K	914531111	Montáž konzol nebo nástavců pro osazení dopravních značek velikosti do 1 m2 na sloupek	kus	1,000	278,00	278,00	CS ÚRS 2023 01
59	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	550,000	341,00	187 550,00	CS ÚRS 2023 01
60	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	561,000	138,00	77 418,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		550*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		561,000			
61	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	580,000	285,00	165 300,00	CS ÚRS 2023 01
62	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	591,600	101,00	59 751,60	CS ÚRS 2023 01
	VV		580*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		591,600			
63	K	919441221	Čelo propustku včetně římsy ze zdvia z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	1,000	29 642,00	29 642,00	CS ÚRS 2023 01
64	K	919521160	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 800 mm	m	2,500	2 834,00	7 085,00	CS ÚRS 2023 01
65	M	59222002	trouba ŽB hrdlová DN 800	m	2,525	6 528,00	16 483,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,5*1,01 'Přepočtené koeficientem množství		2,525			
66	K	919535557	Obetonování trubního propustku betonem prostým bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	2,500	3 817,00	9 542,50	CS ÚRS 2023 01
D 997			Přesun sutě				16 468,00	
67	K	997211511R	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	t	205,850	80,00	16 468,00	
D 998			Přesun hmot				26 946,66	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 796,444	15,00	26 946,66	
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				71 540,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				49 540,00	
69	K	011314000	Archeologický dohled	ks	1,000	4 400,00	4 400,00	
70	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	ks	1,000	8 400,00	8 400,00	
71	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	ks	1,000	12 300,00	12 300,00	
P			<i>Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> zaměření skutečného provedení stavby</i>					
72	K	012403000	Kartografické práce - gometrický plán	ks	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
73	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	ks	1,000	12 440,00	12 440,00	
D VRN3			Zařízení staveniště				22 000,00	
74	K	030001000	Zařízení staveniště	ks	1,000	7 000,00	7 000,00	
75	K	034303000	Dopravní značení na staveništi včetně inženýrské činnosti	kč	1,000	10 000,00	10 000,00	
76	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	ks	1,000	5 000,00	5 000,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

**401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚSPK

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.02.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 430 287,10**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 430 287,10	21,00%	300 360,29
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 730 647,39**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

**401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ**

Místo:

Zadavatel: SÚSPK

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 15.02.2024

Projektant: MACÁN PROJEKCE  
DS s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**1 430 287,10**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Místo:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel:

SÚSPK

Projektant:

MACÁN PROJEKCE  
DS s.r.o.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**1 430 287,10**

1	K	1	montáž a kompletace stožárů a svítidel vč. mechanizace	KS	18,000	2 250,00	40 500,00	
2	K	PEKB33A	ZLAB BET.KZ1 2X(100X100X500) S VIKEM KD1	M	40,000	155,00	6 200,00	
3	M	1000056280	DESKA KRYCI BETONOVA 170X45X500 KD1	KS	80,000	38,00	3 040,00	
P			Poznámka k položce: □ KD 1					
VV			40*2 "Přepočtené koeficientem množství"		80,000			
VV			Součet		80,000			
4	M	1000169590	ZLAB KABELOVY BETONOVY 100X100X500 KZ1	KS	80,000	99,00	7 920,00	
P			Poznámka k položce: □ KZ 1					
VV			40*2 "Přepočtené koeficientem množství"		80,000			
VV			Součet		80,000			
5	K	PCHB40A	PRIPL.NA ZATAH. KABELU V OCHRANNE TRUBCE	M	1 098,000	3,00	3 294,00	
6	M	1003197970	OCHRANA KABELU 2,5M DO PR.55MM	KS	1,000	791,00	791,00	
7	K	PBIB89A	PRIPOJ.VOD.DO 16 NA ALFE 16MM2 SR.SVOR.	KS	4,000	185,00	740,00	
8	M	1003301940	SVORKA ODB. ALST 2,2-6,8/4,6-6,8 669201	KS	4,000	261,00	1 044,00	
9	K	PCTB98A	OMEZOVA V-MSP-206037_GY_ST+P6_ALFE	SADA	1,000	450,00	450,00	
10	M	1003198510	SVORKA ODB NN 16-70MM2 SM 2.11	KS	3,000	154,00	462,00	
VV			1*3 "Přepočtené koeficientem množství"		3,000			
VV			Součet		3,000			
11	M	1004273420	OMEZOVA V-MSP-206037_GY_ST+P6_ALFE	KS	3,000	983,00	2 949,00	
P			Poznámka k položce: □ PRICHYTKA ALFE 16-70					
VV			1*3 "Přepočtené koeficientem množství"		3,000			
VV			Součet		3,000			
12	M	1003206770	SVORKA PROUDOVA ODBOCNA ELBA 669 203	KS	3,000	321,00	963,00	
P			Poznámka k položce: □ ALST 4,6-13,6/9,6-13,6					
13	K	PRFB07A	PROTLAK RIZENY DO 90 MM VC.TRUBKY	M	20,000	1 800,00	36 000,00	
14	M	9870011960	VYK> TRUBKA PROTLAK PE100 SDR17 PR. 90	M	22,000	231,00	5 082,00	
VV			20*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		22,000			
VV			Součet		22,000			
15	M	Č1002914518	rozděč SRM 18x160 A v pilíři	KS	3,000	29 410,00	88 230,00	
16	K	999999 - 1.1	demontáž a montáž držáků značek a výzdoby	HOD	10,000	450,00	4 500,00	
17	K	PRAB07A	RYHY 35X85CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	546,000	375,00	204 750,00	
18	M	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPI	SADA	546,000	10,00	5 460,00	
19	M	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	162,708	10,00	1 627,08	
VV			546*0,298 "Přepočtené koeficientem množství"		162,708			
VV			Součet		162,708			
20	K	PFQB30A	SKRIN SP182/NSP1P DCK 3X50A ODP. SLOUP	KS	1,000	850,00	850,00	
21	M	1003105980	SKRIN PRIPOJKOVA SP182/NSP1P DCK	KS	1,000	1 730,00	1 730,00	
22	M	9880010400	OPT>PASKA UPINACI NEREZ.STREDNI16/0,75MM	M	1,200	45,00	54,00	
P			Poznámka k položce: □ KLAHOS, B805/50 (B205)					
VV			1*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		1,200			
VV			Součet		1,200			
23	M	9880010900	OPT>SPONA UPINACI NEREZ. STREDNI 16MM	KS	1,000	11,00	11,00	
P			Poznámka k položce: □ KLAHOS, S 255					
24	K	PFLB25A	POJISTKA VALCOVA NN VEL.10X38 GG 25A	KS	3,000	10,00	30,00	
25	M	1004219470	POJISTKA VALCOVA 10X38 CH10 400V GG 25A	KS	3,000	49,00	147,00	
26	K	PDTB38A	ZAPOJ.4ZIL V JISTICI DOM.SKRINI DO 16MM2	KS	1,000	155,00	155,00	
27	K	PDTB35A	UCHYC.KAB.SVODU DO PR.45 NA SLOUP BAND.	KS	5,000	85,00	425,00	
28	M	1000032910	UCHYTKA DISTANCNI SO 79.5NA SVOD PRO AES	KS	5,000	189,00	945,00	
29	M	9880010100	OPT>PASKA UPINACI NEREZ. LEHKA 9,5/0,4MM	M	6,000	33,00	198,00	
P			Poznámka k položce: □ KLAHOS, B833/50 (B133)					
VV			5*1,2 "Přepočtené koeficientem množství"		6,000			
VV			Součet		6,000			
30	M	9880010600	OPT>SPONA UPINACI NEREZ. LEHKA 9,5MM	KS	5,000	10,00	50,00	
P			Poznámka k položce: □ KLAHOS, S 153					
31	K	PRAB22A	RYHY 50X120CM ZASTAV.UZEMI TR3	M	20,000	755,00	15 100,00	
32	M	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPI	SADA	20,000	50,00	1 000,00	
33	M	9870039100	VYK> MATERIAL ZAJISTENI STEN KABEL. RYH	SADA	12,000	50,00	600,00	
VV			20*0,6 "Přepočtené koeficientem množství"		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		12,000			
34	K	PREB52A	JAMY PROTLAKY NN V ZAST.UZEMI TR3	KS	4,000	1 100,00	4 400,00	
35	M	9870039000	VYK> MATERIAL PRO ZABEZPECENI VYKOPU	SADA	12,000	50,00	600,00	
	VV		4*3 "Přepočtené koeficientem množství		12,000			
	VV		Součet		12,000			
36	M	9870039200	VYK> MATERIAL PRO PAZENI	SADA	29,852	100,00	2 985,20	
	VV		4*7,463 "Přepočtené koeficientem množství		29,852			
	VV		Součet		29,852			
37	K	PSMB56A	KABEL 1-CYKY-J 4X10 1000V VOLNE ULOZENY	M	638,000	20,00	12 760,00	
38	M	1004283310	KABEL 1-CYKY-J 4X10 1000V	M	669,900	96,00	64 310,40	
	VV		638*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		669,900			
	VV		Součet		669,900			
39	K	2	úprava pouzder pro zaústění kabelu	KS	18,000	210,00	3 780,00	
40	K	3	zřízení betonových límců stožárů	KS	18,000	950,00	17 100,00	
41	K	4	vytyčení podzemních zařízení	M	1 000,000	4,00	4 000,00	
42	M	SR 481/721/E27	Stožárová rozvodnice SR 481/721 /E27 UN	KS	18,000	658,00	11 844,00	
43	K	PELB42A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 90/74 OHEBNA	M	460,000	30,00	13 800,00	
44	M	1000174110	TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL. 90 CERNA 50M	M	460,000	52,00	23 920,00	
45	K	PELB41A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 75/61 OHEBNA	M	638,000	25,00	15 950,00	
46	M	1000173990	TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL. 75 CERNA 50M	M	638,000	26,00	16 588,00	
47	M	1000001220	DRAT FEZN PRUM.10MM ZEMNICI(BAL.50KG)	KG	376,800	57,00	21 477,60	
48	K	PFLB04A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 20A	KS	18,000	10,00	180,00	
49	M	1004219000	POJISTKA NOZOVA ETI NV/NH00 C GG 20A	KS	18,000	49,00	882,00	
50	K	PFLB03A	POJISTKA NOZOVA NN VEL.000 GG 16A	KS	12,000	10,00	120,00	
51	M	1004218980	POJISTKA NOZOVA ETI NV/NH00 C GG 16A	KS	12,000	49,00	588,00	
52	M	1000040290	SVORKA SP1 - PRIPOJENI NA KONSTRUKCI	KS	18,000	19,00	342,00	
53	M	9876002600	VYK> SROUB M10X45, 6-HR.HLAVA, POZ.	KS	18,000	3,00	54,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> DIN933-8.8-A2K					
54	M	9876008300	VYK> MATICE M10, 6-HRANNA, POZ.	KS	18,000	2,00	36,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> DIN934-8-A2K					
55	M	9876010400	VYK> PODLOZKA PRUZNA 12, POZ.	KS	18,000	1,00	18,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> DIN7980-230HV-A2K					
56	M	1003559310	KERAMZIT VEL.2 PYTEL 22 LITRU PRO SKRINE	BAL	6,000	113,00	678,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> KERAMZIT LIAPOR 1-4MM					
57	M	1000040260	SVORKA SK KRIZOVA	KS	36,000	32,00	1 152,00	
	P		Poznámka k položce: <input type="checkbox"/> SK					
58	K	7	revize	HOD	10,000	750,00	7 500,00	
59	K	8	skládkovné	T	41,176	799,00	32 899,62	
60	K	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	50,000	450,00	22 500,00	
61	K	10000124578	pokládka uzemňovacího drátu 10 mm	M	628,000	25,00	15 700,00	
62	M	12354558	svítidlo GUIDA 135 LED 40 W/2700K	KS	18,000	7 907,00	142 326,00	
63	K	11-1	demontáž stožárů a svítidel vč. mechanizace	KS	18,000	500,00	9 000,00	
64	M	Č1000056400	TRUBKA KG PR.30/100CM	KS	18,000	839,00	15 102,00	
65	K	9	geodetické vytyčení stavby	M	600,000	5,00	3 000,00	
66	K	8808	DSPS - zapojení, dokumentace skut.provedení	M	600,000	130,00	78 000,00	
67	K	8821	zkoušky hutnění	KS	4,000	2 000,00	8 000,00	
68	K	10	geodeti. zaměř. skut. stavu	M	600,000	30,00	18 000,00	
69	M	0121006076.1	vyložník V1/89/1800 - 1000/60	KS	18,000	1 980,00	35 640,00	
70	K	PRGB02A	VYKOP ZAKLADU PB,PILIR ZASTAV.UZEMI TR.3	M3	20,000	750,00	15 000,00	
71	K	PRGB07A	ZASYP ZAKLADU PB,PILIR ZASTAV.UZEMI TR.3	M3	2,000	250,00	500,00	
72	K	PRDB50A	KAB.LOZE PISKOVE NN SIRE 35 CM,BEZ ZAKR.	M	566,000	25,00	14 150,00	
73	M	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	86 598,000	0,40	34 639,20	
	VV		566*153 "Přepočtené koeficientem množství		86 598,000			
	VV		Součet		86 598,000			
74	K	PCCB51A	KABEL CYKY-J 3X2,5 PEVNE ULOZENY	M	270,000	10,00	2 700,00	
75	M	1000013290	KABEL CYKY-J 3X2,5 750V	M	283,500	24,00	6 804,00	
	VV		270*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		283,500			
	VV		Součet		283,500			
76	K	PCIB01A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 2,5MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	108,000	15,00	1 620,00	
77	K	PCIB03A	UKONC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	144,000	25,00	3 600,00	
78	K	PCIB05A	UKONC.A ZAP.VODICE 35MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	32,000	35,00	1 120,00	
79	K	PCIB68A	UKONC.KAB.DO 4X 25 BEZ TRMENU,BEZ OK	KS	36,000	115,00	4 140,00	
80	K	PSMB03A	KABEL 1-AYKY-J 4X35MM2,VOLNE ULOZENY	M	460,000	30,00	13 800,00	
81	M	1000015120	KABEL 1-AYKY-J 4X35MM2	M	483,000	80,00	38 640,00	
	VV		460*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		483,000			
	VV		Součet		483,000			
82	K	PECB65A	ZAKL.BETON C12/15 DO 5M3 BEZ BEDN.A DOPR	M3	18,000	450,00	8 100,00	
83	M	9870011010	VYK> SMES BETONOVA C12/15 XC0	M3	18,000	1 590,00	28 620,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
84	M	1508015989	STOZAR SILNICNI JB 8 ST 159/108/89	KS	18,000	12 018,00	216 324,00	

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

**301 - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE**

KSO:

Místo: Chotěšov, m.č. Mantov

CC-CZ:

Datum: 15.02.2024

Zadavatel:

Obec Chotěšov

IČ:

00256706

DIČ:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

Projektant:

██████████

IČ:

08811547

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 vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz. Tento stavební objekt bude financován 50% SÚSPK a 50% Obec Chotěšov

**Cena bez DPH**

**3 675 578,78**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 675 578,78	21,00%	771 871,54
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**4 447 450,32**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

**301 - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE**

Místo:

Chotěšov, m.č. Mantov

Datum:

15.02.2024

Zadavatel:

Obec Chotěšov

Projektant:

██████████

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**3 675 578,78**

HSV - Práce a dodávky HSV	3 675 578,78
1 - Zemní práce	1 246 551,50
2 - Zakládání	80 729,77
3 - Svislé a kompletní konstrukce	39 125,20
4 - Vodorovné konstrukce	153 396,54
5 - Komunikace pozemní	512 029,30
8 - Trubní vedení	1 089 066,67
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	182 568,54
997 - Přesun sutě	162 381,87
998 - Přesun hmot	209 729,39

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II-230 MANTOV - PANČAVA - OPRAVA

Objekt:

301 - ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE

Místo: Chotěšov, m.č. Mantov

Datum: 15.02.2024

Zadavatel: Obec Chotěšov

Projektant: ██████████

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

**3 675 578,78**

D HSV Práce a dodávky HSV

3 675 578,78

D 1 Zemní práce

1 246 551,50

1	K	113107221	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy do 100 mm	m2	395,170	21,00	8 298,57	CS ÚRS 2023 01
	VV		257,19*1"Stoka DA provizorní úprava v trase komunikace"		257,190			
	VV		137,98*1"Stoka DB provizorní úprava v trase komunikace"		137,980			
	VV		Součet		395,170			
2	K	113107224	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm	m2	395,170	61,00	24 105,37	CS ÚRS 2023 01
	VV		257,19*1"Stoka DA"		257,190			
	VV		137,98*1"Stoka DB"		137,980			
	VV		Součet		395,170			
3	K	113107242	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	395,170	20,00	7 903,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		257,19*1"Stoka DA"		257,190			
	VV		137,98*1"Stoka DB"		137,980			
	VV		Součet		395,170			
4	K	113154232	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m2	395,170	50,00	19 758,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		257,19*1"Stoka DA - zámký komunikace"		257,190			
	VV		137,98*1"Stoka DB - zámký komunikace"		137,980			
	VV		Součet		395,170			
5	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	80,000	45,00	3 600,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		10*8		80,000			
	VV		Součet		80,000			
6	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	10,000	25,00	250,00	CS ÚRS 2023 01
7	K	119001405	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN do 200 mm	m	22,000	317,00	6 974,00	CS ÚRS 2023 01
8	K	119001406	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot potrubí plastového, jmenovité světlosti DN přes 200 do 500 mm	m	8,000	419,00	3 352,00	CS ÚRS 2023 01
9	K	119001421	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopišti ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvšešením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opotřebením hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů	m	7,000	305,00	2 135,00	CS ÚRS 2023 01
10	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	93,310	28,00	2 612,68	CS ÚRS 2023 01
	VV		93,31*1		93,310			
	VV		Součet		93,310			
11	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	171,600	157,00	26 941,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		(20*4*1,2)+(20*4*0,83)"vsakovací retenční objekt"		162,400			
	VV		18*0,45"kamenná rovnanina"		8,100			
	VV		2,2*0,5*1"betonový pas"		1,100			
	VV		Součet		171,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	132251256	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	1 056,295	250,00	264 073,75	CS ÚRS 2023 01
	VV		739,18"Stoka DA"		739,180			
	VV		228,15"Stoka DB"		228,150			
	VV		4,62"havarijní přepad"		4,620			
	VV		76,44"přípojky"		76,440			
	VV		18*(0,25*1,3*1,3)"pod betonové šachty"		7,605			
	VV		2*(0,15*1*1)"pod šachty PP DN 600"		0,300			
	VV		Součet		1 056,295			
13	K	139001101	Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávkou v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny	m3	46,250	594,00	27 472,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		(22+8+7)*1,25*1,0		46,250			
14	K	151101102	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky přes 2 do 4 m	m2	2 415,360	2,00	4 830,72	CS ÚRS 2023 01
	VV		1682,88"Stoka DA"		1 682,880			
	VV		579,6"Stoka DB"		579,600			
	VV		152,88"přípojky"		152,880			
	VV		Součet		2 415,360			
15	K	151101112	Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky přes 2 do 4 m	m2	2 415,360	1,00	2 415,36	CS ÚRS 2023 01
16	K	162351103	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	m3	951,905	85,20	81 102,31	CS ÚRS 2023 01
	VV		(707,105/2)*2"zpětný zásyp kanalizace"		707,105			
	VV		(20*4*0,83)*2"zpětný zásyp vsakovacího retenčního objektu"		132,800			
	VV		56*2"hutněný val"		112,000			
	VV		Součet		951,905			
17	K	162701105R	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	647,553	375,00	242 832,38	
	VV		1/2 přebytečné zeminy z mezideponie					
	VV		951,905/2		475,953			
	VV		odkopávky					
	VV		171,6		171,600			
	VV		Součet		647,553			
18	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	475,952	50,00	23 797,60	CS ÚRS 2023 01
19	K	171151103	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin soudržných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	56,000	125,00	7 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		56"hutněný val"		56,000			
	VV		Součet		56,000			
20	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	707,105	145,00	102 530,23	CS ÚRS 2023 01
	VV		1056,295-268,94-53,89-26,36		707,105			
	VV		Součet		707,105			
21	M	58344155	šterkodrt' frakce 0/22	t	636,395	325,00	206 828,38	CS ÚRS 2023 01
	VV		(707,105/2)*1,8		636,395			
	VV		Součet		636,395			
22	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	268,940	210,00	56 477,40	CS ÚRS 2023 01
	VV		(65,3*0,6*1)-4,6"Stoka DA DN 300"		34,580			
	VV		(292*0,55*1)-14,3"Stoka DA DN 250"		146,300			
	VV		(138*0,55*1)-6,7"Stoka DB"		69,200			
	VV		(7,2*0,45*1)-0,12"havarijní přepad"		3,120			
	VV		(36,4*0,45*1)-0,64"přípojky"		15,740			
	VV		Součet		268,940			
23	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	537,880	192,00	103 272,96	CS ÚRS 2023 01
	VV		268,94*2		537,880			
	VV		Součet		537,880			
24	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	205,810	45,00	9 261,45	CS ÚRS 2023 01
25	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	205,810	6,82	1 403,62	CS ÚRS 2023 01
	VV		112,5"hutněný val"		112,500			
	VV		93,31"nezpevněný terén"		93,310			
	VV		Součet		205,810			
26	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	4,116	139,00	572,12	CS ÚRS 2023 01
	VV		205,81*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		4,116			
	VV		Součet		4,116			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojné s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	112,500	60,00	6 750,00	CS ÚRS 2023 01
D 2			Zakládání					80 729,77
28	K	211971122	Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žeber nebo trativodů v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m	m2	208,000	35,00	7 280,00	CS ÚRS 2023 01
29	M	69311080	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 200g/m2	m2	246,376	18,00	4 434,77	CS ÚRS 2023 01
	VV		208*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství"		246,376			
	VV		Součet		246,376			
30	K	212750103	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160	m	60,000	548,00	32 880,00	CS ÚRS 2023 01
31	K	212751104	Trativody z drenážních a melioračních trubek pro meliorace, dočasné nebo odlehčovací drenáže se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka flexibilní PVC-U SN 4 celoperforovaná 360° DN 100	m	99,000	365,00	36 135,00	CS ÚRS 2023 01
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					39 125,20
32	K	321311115	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí prostého prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m3	1,100	8 500,00	9 350,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2,2*0,5*1"betonový pas"		1,100			
	VV		Součet		1,100			
33	K	359901211	Monitoring stok (kamerový systém) jakékoli výšky nová kanalizace	m	531,700	56,00	29 775,20	CS ÚRS 2023 01
	VV		357,3+138+36,4		531,700			
	VV		Součet		531,700			
D 4			Vodorovné konstrukce					153 396,54
34	K	451573111	Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopísku do 63 mm	m3	53,890	850,00	45 806,50	CS ÚRS 2023 01
	VV		357,3*0,1"Stoka DA"		35,730			
	VV		138*0,1"Stoka DB"		13,800			
	VV		7,2*0,1"havarijní přepad"		0,720			
	VV		36,4*0,1"přípojky"		3,640			
	VV		Součet		53,890			
35	K	452112112	Osazení betonových dílců prstenců nebo ráků pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm	kus	24,000	891,00	21 384,00	CS ÚRS 2023 01
36	M	59224013	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	7,000	343,00	2 401,00	CS ÚRS 2023 01
37	M	59224010	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x40mm	kus	1,000	216,00	216,00	CS ÚRS 2023 01
38	M	59224012	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x80mm	kus	6,000	302,00	1 812,00	CS ÚRS 2023 01
39	M	59224014	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x120mm	kus	6,000	426,00	2 556,00	CS ÚRS 2023 01
40	M	59224011	prstec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x60mm	kus	4,000	247,00	988,00	CS ÚRS 2023 01
41	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	45,000	330,00	14 850,00	CS ÚRS 2023 01
42	K	452311141	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 16/20	m3	3,042	4 120,00	12 533,04	CS ÚRS 2023 01
	VV		18*(0,1*1,3*1,3)"pod betonové šachty"		3,042			
	VV		Součet		3,042			
43	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těžkým kamenivem	m3	6,300	6 500,00	40 950,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		18*0,35		6,300			
	VV		Součet		6,300			
44	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	18,000	550,00	9 900,00	CS ÚRS 2023 01
D 5			Komunikace pozemní					512 029,30
45	K	564761101.1	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 0-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	395,170	100,00	39 517,00	
46	K	564831011	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm	m2	415,170	113,00	46 914,21	CS ÚRS 2023 01
	VV		2*1*1"ŠD pod šachty PP DN 600"		2,000			
	VV		18"ŠD pod kamennou rovnaninu"		18,000			
	VV		257,19*1"Stoka DA provizorní úprava v trase komunikace"		257,190			
	VV		137,98*1"Stoka DB provizorní úprava v trase komunikace"		137,980			
	VV		Součet		415,170			
47	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s zhuštěním, po zhuštění tl. 150 mm	m2	395,170	190,00	75 082,30	CS ÚRS 2023 01
48	K	573111113	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,50 kg/m2	m2	395,170	18,00	7 113,06	CS ÚRS 2023 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
49	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	790,340	12,00	9 484,08	CS ÚRS 2023 01
50	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	790,340	249,00	196 794,66	CS ÚRS 2023 01
51	K	577155112	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	m2	395,170	347,00	137 123,99	CS ÚRS 2023 01
VV					395,17*1"komunikace"			
D 8					Trubní vedení		1 089 066,67	
52	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 160	m	43,600	169,00	7 368,40	CS ÚRS 2023 01
VV					7,2"havarijní přeпад"	7,200		
VV					36,4"připojky"	36,400		
VV					Součet	43,600		
53	M	28611164	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN8	m	44,908	431,00	19 355,35	CS ÚRS 2023 01
VV					43,6*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"	44,908		
VV					Součet	44,908		
54	K	871363121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 250	m	430,000	182,00	78 260,00	CS ÚRS 2023 01
VV					292"Stoka DA"	292,000		
VV					138"Stoka DB	138,000		
VV					Součet	430,000		
55	M	28611241	trubka kanalizační PVC-U DN 250x5000mm SN12	m	442,900	766,00	339 261,40	CS ÚRS 2023 01
VV					430*1,03	442,900		
VV					Součet	442,900		
56	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 315	m	65,300	190,00	12 407,00	CS ÚRS 2023 01
57	M	28611109	trubka kanalizační PVC-U DN 315x6000mm SN12	m	67,259	850,00	57 170,15	CS ÚRS 2023 01
VV					65,3*1,03 "Přepočtené koeficientem množství"	67,259		
VV					Součet	67,259		
58	K	877315211	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu jednoosých DN 160	kus	54,000	273,00	14 742,00	CS ÚRS 2023 01
59	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	51,000	95,00	4 845,00	CS ÚRS 2023 01
VV					"úhel dle potřeby" 17*3	51,000		
60	M	28611528	přechod kanalizační KG kamenina-plast DN 160	kus	2,000	400,00	800,00	CS ÚRS 2023 01
61	M	286115250R	zpětná klapka PVC DN 160	kus	1,000	2 050,37	2 050,37	
62	K	877315241	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu hrdlových uzávěrů DN 160	kus	17,000	273,00	4 641,00	CS ÚRS 2023 01
63	M	28611958	zátka hrdlová kanalizační plastová PP SN16 DN 160	kus	17,000	95,00	1 615,00	CS ÚRS 2023 01
64	K	877365221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 250	kus	15,000	546,00	8 190,00	CS ÚRS 2023 01
65	M	28611399	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 250/150/45°	kus	15,000	2 325,00	34 875,00	CS ÚRS 2023 01
66	K	877375221	Montáž tvarovek na kanalizačním potrubí z trub z plastu z tvrdého PVC nebo z polypropylenu v otevřeném výkopu dvouosých DN 315	kus	2,000	747,00	1 494,00	CS ÚRS 2023 01
67	M	28611404	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 315/150/45°	kus	2,000	2 926,00	5 852,00	CS ÚRS 2023 01
68	K	892362121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 250	úsek	16,000	1 140,00	18 240,00	CS ÚRS 2023 01
69	K	892372121	Tlakové zkoušky vzduchem těsníci vaky ucpávkovými DN 300	úsek	2,000	1 140,00	2 280,00	CS ÚRS 2023 01
70	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	27,000	1 180,00	31 860,00	CS ÚRS 2023 01
71	M	59224160	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x25x12cm	kus	10,000	1 530,00	15 300,00	CS ÚRS 2023 01
72	M	59224161	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x50x12cm	kus	9,000	2 380,00	21 420,00	CS ÚRS 2023 01
73	M	59224162	skruž kanalizační s ocelovými stupadly 100x100x12cm	kus	8,000	4 080,00	32 640,00	CS ÚRS 2023 01
74	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	18,000	1 220,00	21 960,00	CS ÚRS 2023 01
75	M	59224056	kónus pro kanalizační šachty s kapsovým stupadlem 100/62,5x67x12cm	kus	18,000	2 380,00	42 840,00	CS ÚRS 2023 01
76	K	894414111	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží základových (dno)	kus	18,000	1 400,00	25 200,00	CS ÚRS 2023 01
77	M	59224064	dno betonové šachtové kulaté DN 1000x500, 100x65x15cm	kus	18,000	7 500,00	135 000,00	CS ÚRS 2023 01
78	K	894812377	Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 600 poklop (mříž) litinový pro třídu zatížení D400 s teleskopickým adaptérem	kus	2,000	13 700,00	27 400,00	CS ÚRS 2023 01
79	K	899104112	Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu pro třídu zatížení D400, E600	kus	20,000	500,00	10 000,00	CS ÚRS 2023 01
80	M	55241014	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, bez ventilace	kus	20,000	5 600,00	112 000,00	CS ÚRS 2023 01

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

182 568,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	790,340	76,00	60 065,84	CS ÚRS 2023 01
82	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	790,340	155,00	122 502,70	CS ÚRS 2023 01
VV			395,17*2		790,340			
D		997	Přesun sutě				162 381,87	
83	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	419,671	130,00	54 557,23	CS ÚRS 2023 01
84	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	5 455,723	11,00	60 012,95	CS ÚRS 2023 01
VV			419,671*13		5 455,723			
VV			Součet		5 455,723			
85	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	296,378	153,00	45 345,83	CS ÚRS 2023 01
86	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	123,293	20,00	2 465,86	CS ÚRS 2023 01
D		998	Přesun hmot				209 729,39	
87	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	1 302,667	161,00	209 729,39	CS ÚRS 2023 01

## Seznam poddodavatelů

<b>Veřejná zakázka:</b>	
Název:	II/230 Mantov-Pančava-oprava
Zadávací řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení
<b>Zadavatel č. 1</b>	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
<b>Zadavatel č. 2</b>	
Název:	Obec Chotěšov
IČO:	00256706
<b>Dodavatel:</b>	
Název:	Silnice Klatovy a.s.
IČO:	45357307

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

<b>poddodavatel č. 1</b>	
Název:	GEODEZIE KLATOVY a.s.
Sídlo:	Plánická 171/I, 339 0 1 Klatovy
IČO:	25200127
Část VZ, již má plnit:	Geodetické práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	140 000,00 Kč
<b>poddodavatel č.2</b>	
Název:	ČNES dopravní stavby, a.s.
Sídlo:	Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno- Kročehlavy
IČO:	47781734
Část VZ, již má plnit:	Frézování asfaltových vrstev, VDZ
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	396 936,90 Kč
<b>poddodavatel č. 3</b>	
Název:	VAK SERVIS s.r.o.
Sídlo:	Domažlické předměstí 610, 339 01 Klatovy
IČO:	26375869
Část VZ, již má plnit:	Odvodnění komunikace
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	3 618 790,62 Kč
<b>poddodavatel č. 4</b>	
Název:	INVEST TEL, s.r.o.
Sídlo:	Průmyslová 824, 339 01 Klatovy
IČO:	49193503
Část VZ, již má plnit:	Veřejné osvětlení
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	1 430 287,10 Kč
<b>poddodavatel č. 5</b>	
Název:	Opravy poklopů s.r.o.
Sídlo:	U Elektrárny 474, Stod 333 01
IČO:	7154976

Část VZ, již má plnit:	Výšková úprava poklopů
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	184 000,00 Kč
<b>poddodavatel č. 6</b>	
Název:	ARCHAIA Jih o.p.s.
Sídlo:	Český Krumlov - Latrán, třída Míru 23, PSČ 38101
IČO:	26108470
Část VZ, již má plnit:	Archeologický dohled
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	4 326,00 Kč

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

Datum zpracování nabídky:	15.02.2024
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	<b>Silnice Klatovy a.s.</b>

ovy a.s.  
 01 Klatovy  
 ký soud Plzeň  
 ka 221  
 CZ45357307



## PLNÁ MOC

Obchodní společnost Silnice Klatovy a.s., IČ 45357307, se sídlem Videňská 190, Klatovy I, 339 01 Klatovy, zapsaná v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Plzni, oddíl B, vložka 221 (dále jen „společnost“) zastoupená Ing. Ladislavem Koláčným, předsedou představenstva společnosti

tímto zmocňuje pana [redacted] (dále jen „zmocněnec“)

k zastupování společnosti při všech právních jednáních s právníky a fyzickými osobami v souvislosti s výkonem činnosti technicko-obchodního ředitele.

1. Zmocněnec je na základě této plné moci zejména oprávněn zastupovat společnost při všech právních jednáních s právníky a fyzickými osobami v souvislosti s účastí společnosti v zadávacích řízeních podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a v souvislosti s účastí společnosti ve výběrových řízeních zadávaných mimo zákon č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.
2. Zmocněnec je na základě této plné moci dále oprávněn zastupovat společnost při jednáních s příslušnými úřady a orgány státní správy a orgány samosprávy (zejména s celními úřady, finančním úřadem, katastrálním úřadem, orgány zabývajícími se ochranou životního prostředí (např. ČIŽP), certifikačními orgány, Českou obchodní inspekcí a Českým báňským úřadem) a dalšími obchodními partnery společnosti.
3. Zmocněnec je na základě této plné moci také oprávněn zabezpečovat a koordinovat prodej asfaltových směsí, betonových směsí a kameniva externím odběratelům a jednat s nimi o prodejních cenách a uzavírat (resp. podepisovat) s nimi kupní smlouvy.
4. Zmocněnec je na základě této plné moci také oprávněn jednat s výrobcí stavebních strojů a zařízení, připravovat podklady pro nákup a podepisovat smlouvy o dodání strojů a zařízení (či jejich náhradních dílů), a to až do výše 1.000.000,- Kč bez DPH.
5. Zmocněnec je na základě této plné moci také oprávněn jednat s dodavateli vstupních surovin (zejména kameniva, asfaltu, cementu, vápence, nafty, topného oleje, LPG, elektrické energie a zemního plynu), uzavírat a podepisovat smlouvy o dodávkách jednotlivých komodit pro obalovny Svrčovec a Dobruška.

Zmocněnec je na základě bodu 1. této plné moci zejména oprávněn podepsat za společnost nabídky v rámci zadávacích a výběrových řízení, včetně návrhu smlouvy přiloženého v těchto nabídkách a všech dalších dokumentů tvořících součást těchto nabídek nebo s nimi souvisejících, dále pak za společnost podat nabídky prostřednictvím elektronických nástrojů zadavatelů a následně se zadavateli jménem výše uvedené společnosti elektronicky komunikovat.

Zmocněnec je na základě bodu 1. a 2. této plné moci také oprávněn podávat návrhy a žádosti, přijímat návrhy, přijímat veškeré doručované písemnosti, odvolávat se proti nim, podávat námítky, jakož se i vzdávat práva na odvolání. Zároveň je oprávněn písemně objasňovat či doplňovat nabídky podané společností v rámci zadávacích a výběrových řízení na základě žádosti zadavatelů či písemně zdůvodňovat mimořádně nízké nabídkové ceny. Tato plná moc se tedy vztahuje také na podepsání dokumentů v souvislosti s případným podáním námitek či jiných opravných prostředků v rámci zadávacích řízení, včetně případného vzdání se práva podání námitek.

Zmocněnec je oprávněn (zejména v souvislosti s výsledkem zadávacích a výběrových řízení) uzavřít za společnost všechny smlouvy se zadavateli, resp. objednateli, (např. smlouvy o dílo, smlouvy o dodávkách apod.), a dále je oprávněn uzavřít za společnost všechny smlouvy s případnými dodavateli stavebních prací či dodávek a služeb (tj. poddodavateli). Zároveň je oprávněn k zastupování společnosti při ostatních souvisejících činnostech a k podepisování souvisejících dokumentů (např. objednávek, zápisů apod.).

Zmocněnec je na základě této plné moci dále oprávněn podepisovat prohlášení o shodě, prohlášení o vlastnostech a CE štítky. Dále zodpovídá za zpracování ceníků (vnitroceny, prodejní ceny) příslušných výrobků a výkonů a podepisuje je.

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou, a to od 11.12.2023 do 31.12.2024.

V Klatovech, dne 08.12.2023

Ing. Ladislav Koláčný, předseda představenstva společnosti Silnice Klatovy a.s.

Jako výše uvedený zmocněnec tuto plnou moc přijímám.

Silnice Klatovy a.s.  
0. 339 01 Klatovy  
- Krajský soud Plzeň  
8. vložka 221  
DIČ: CZ45357307

**Ověření - legalizace**

Ověřuji, že pod pořadovým číslem 113YICT7 tuto listinu přede mnou vlastnoručně podepsala níže uvedená osoba, jejíž totožnost byla prokázána:

[Redacted name]



[Redacted name]  
notářem v Klatovech



**Ověření - legalizace**

Ověřuji, že pod pořadovým číslem 1141C7TV tuto listinu přede mnou vlastnoručně podepsala níže uvedená osoba, jejíž totožnost byla prokázána:

[Redacted name]



JUDr. Vlastimilem Hermanem  
notářem v Klatovech

