



Smlouva o dílo – stavební práce
"Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov, rekonstrukce"

(dále jen „smlouva“)

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

číslo smlouvy objednatele:

číslo smlouvy zhotovitele: 8500008800

Smlouva je uzavřena na základě výsledku zjednodušeného podlimitního řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P24V00000076 (dále jen „zadávací řízení“)

I. SMLUVNÍ STRANY

1.1. Objednatel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

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

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

statutární orgán: Ing. Miroslav Doležal, generální ředitel

IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

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

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

ROBSTAV k.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: A/76014 vedenou u Městského soudu v Praze

sídlo/bydliště: Mezi vodami 205/29, 143 00 Praha 4 - Modřany

zastoupena: Ing. Radek Kozák, jednatel komplementáře

IČO: 27430774 DIČ: CZ27430774

e-mail: [redacted]

telefon: [redacted]

datová schránka: zpixxe9

kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Radek Kozák, tel. [redacted],

e-mail: [redacted]

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

(dále jen jako „zhotovitel“)

II. PŘEDMĚT DÍLA

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

- a) zhotovení stavby „**Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov, rekonstrukce**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy.

Předmětem díla je celková rekonstrukce stávajícího mostu ev. č. 198 38 - 1 přes Podhájský potok za obcí Hostičkov spočívající v jeho kompletním odstranění a výstavbě nového mostu z železobetonových prefabrikovaných rámců IZM 4/2 s roznesením zatížení do betonové podkladní desky. Na nosné konstrukci bude vybetonována železobetonová spřažená deska. Z rovnoběžných křídel bude vyčnívat betonářská výztuž, na kterou budou nabetonována čela. Římsy jsou kotveny pomocí ocelových kotev do křídel a čel. Do římsy je kotveno zábradelní svodidlo, na které bude navazovat silniční svodidlo. Koryto potoka bude zpevněno těžkým kamenným záhozem. Celková délka nového mostu: 15,5 m, šířka mezi svodidly: 6 m, délka přemostění: 4,06 m.

Součástí stavby je úprava komunikace na předmostích, provedení DIO, včetně jeho zajištění. Dále je součástí stavby vyhotovení realizační dokumentace stavby před jejím zahájením ve 4 vyhotoveních v papírové i digitální formě, dokumentace skutečného provedení stavby ve 3 vyhotoveních v papírové i digitální formě, zaměření skutečného provedení stavby, vyhotovení geometrického plánu pro věcné břemeno v papírové formě v 6 vyhotoveních, vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání v papírové formě v 6 vyhotoveních potvrzené katastrálním úřadem, zpracování mostního listu, zajištění a vypracování první hlavní mostní prohlídky, osazení informačních tabulí a zařízení staveniště.

- b) zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3 této smlouvy.

(dále jen „dílo“)

2.2. Dílo bude provedeno podle a v souladu s

- a) projektovou dokumentací zpracovanou společností Ing. Daniela Škubalová,, se sídlem: U Bachmače 1644/29, 326 00 Plzeň, IČO: 13890450,, zpracovanou 12/2020 (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.: 2584/2020-ODSH/TC-8 ze dne 24.09.2021 vydaným MěÚ Tachov a s rozhodnutím o prodloužení platnosti stavebního povolení č.j. 2584/2020-ODSH/TC-10 ze dne 22.6.2023

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

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

- a) Geodetické zaměření skutečného stavu, provedené v souřadném systému S-JTSK, výškovém systému Bpv, 3. třídě přesnosti a ověřené autorizovaným zeměměřickým inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě ve formátu DGN a se seznamy souřadnic a výšek v ASCII tvaru a předána na CD nosičích ve 2 kopiích. Zaměření skutečného stavu bude provedeno formou soutisku s katastrální mapou. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude zpracována dle pravidel provozní dokumentace digitální technické mapy, která jsou zveřejněna na internetových stránkách <http://dtm.plzensky-kraj.cz/modul-zakazka/verejne-dokumenty>. Zhotovitel je povinen prokázat objednateli splnění podmínek dle věty první předáním „Protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeným Správcem DTM Plzeňského kraje.
- 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 objízdných tras, včetně umístění a údržby dopravního značení po dobu výstavby;
 - g) vedení stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek, součinnost při zpracování plánu BOZP a protipožární ochrany;
 - h) ostraha stavby a staveniště, péče o rozestavěné objekty, jejich ošetřování, zabezpečení stavby v zimních měsících, provádění zimních opatření. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, na své náklady odstraňuje odpady, nečistoty vzniklé prováděním prací;
 - i) zpracování kontrolního a zkušebního plánu (dále jen „KZP“) před zahájením stavebních prací, jeho předání ke schválení objednateli nejpozději v den předání staveniště a provádění zkoušek v souladu s tímto plánem;
 - j) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě;
 - k) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - l) účast na jednáních ve věci provádění a povolování stavby, kontrolních dnech stavby, na kolaudačním řízení apod.;
 - m) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů - prohlášení o shodě) a ostatních dokladů, výsledků a protokolů o provedených měřeních a zkouškách dle schváleného KZP, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
 - n) provedení veškerých doplňujících průzkumů, testů, měření, zkoušek, ověření, revizí, zaškolení obsluhy a dále dodání certifikátů a atestů použitých materiálů, manuálů a návodů k obsluze dodaných zařízení, což je nezbytnou součástí díla, to vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR;
 - o) označení stavby informačními tabulemi o provádění oprav vyhotovenými v souladu s grafickým manuálem, který byl zhotoviteli poskytnut v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla, v celkovém počtu 4 kusů umístěných v místě a čase stanoveným 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 objednatele k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelém odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelém, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelém.
 - 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
 - 2.9. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelém předložené dokumentace, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
 - 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) a musí splňovat podmínky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
 - 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně poddodavatelem uvedeným v seznamu poddodavatelů, který objednateli předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednateli předem oznámit jakoukoli změnu tohoto seznamu poddodavatelů s uvedením druhu a rozsahu prací, jež mají být poddodavatelem provedeny.
 - 2.12. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění některého z kvalifikačních předpokladů v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že
 - a) nový poddodavatel disponuje kvalifikací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém jí disponoval původní poddodavatel a zhotovitel tuto skutečnost doloží.
 - 2.13. Zhotovitel nesmí umožnit, aby se jeho poddodavatelem, jehož prostřednictvím plnil veřejnou zakázku nebo její část, není-li uveden v seznamu poddodavatelů, který zhotovitel předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení, stal dodavatel, který jako účastník zadávacího řízení (nebo jeden z dodavatelů, v případě společné nabídky více dodavatelů) v zadávacím řízení, podal nižší nabídkovou cenu než zhotovitel. Pokud tak neučiní, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši odpovídající rozdílu mezi celkovou nabídkovou cenou zhotovitele v Kč bez DPH a celkovou nabídkovou cenou poddodavatele v Kč bez DPH, kterou tento poddodavatel nabídl jako účastník zadávacího řízení.

- 2.14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 2.15. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.

III. CENA DÍLA

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

Celkem za dílo bez DPH: 8 240 819,93 Kč

(dále jen „cena díla“)

- 3.2. DPH bude uplatněno dle platné sazby ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Objednatel není pro plnění poskytnuté na základě této smlouvy osobou povinnou k dani (DPH). Přijaté plnění bude použito výhradně pro účely, které nejsou předmětem daně. Zhotovitel prohlašuje, že nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy a že mu nejsou známy skutečnosti nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň z přidané hodnoty zaplatit a ani se ke dni uzavření této smlouvy v takovém postavení nenachází. Zhotovitel prohlašuje, že se nedopustí krácení daně z přidané hodnoty či vylákání daňové výhody.
- 3.3. Závazným podkladem pro stanovení ceny je podrobný položkový rozpočet, který je jako součást nabídky zhotovitele pod názvem oceněný soupis prací přílohou této smlouvy (dále jen „rozpočet“ nebo „položkový rozpočet“).
- 3.4. Smluvní strany prohlašují, že k položkovému rozpočtu nemají výhrad.
- 3.5. Zhotovitel je povinen pro účely uplatňování DPH postupovat v souladu s odst. 3.2. tohoto článku.
- 3.6. V ceně díla jsou zahrnuty veškeré náklady, které je nutno vynaložit zhotovitelem v souvislosti s řádným provedením díla, splněním povinností zhotovitele dle této smlouvy a plněním povinností zhotovitele dle příslušných právních předpisů a technických norem.
- 3.7. Zhotovitel nese veškeré náklady a poplatky související s provedením díla, i když nejsou výslovně uvedeny (např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady na vytyčení stávajících podzemních inženýrských sítí, náklady na zřízení staveništních přípojek, náklady na energie a vodu po dobu výstavby, náklady na vytyčovací práce spojené s výstavbou, náklady na zpracování projektové dokumentace skutečného stavu provedení díla, náklady na zpracování geometrického plánu, náklady související s kompletací díla apod.). Poplatky za zábor veřejného prostranství ve vlastnictví či správě objednatele nebudou zhotovitelem hrazeny, zhotovitel tak bude v nezbytném rozsahu pro plnění smlouvy osvobozen od poplatku za užívání (zábor) veřejného prostranství. Zábor veřejného prostranství třetích osob, je-li nezbytný je součástí projektové dokumentace, stavebník má tedy s takovouto osobou smluvně ošetřen vstup na pozemek s právem provedení stavby (z tohoto smluvního vztahu nevyplývá zhotoviteli žádný závazek spojený s úhradou nájmu nebo jiného poplatku).
- 3.8. Není-li dále stanoveno jinak, je změna ceny díla možná, byla-li potřeba změny vyvolána nepředvídatelnými okolnostmi a tato změna neovlivní celkovou povahu díla.
- 3.9. Objednatel je oprávněn snížit sjednaný rozsah díla a to i bez uvedení důvodu.
- 3.10. V případě, že zhotovitel v průběhu provádění díla shledá nebo při dodržení odborné péče shledat měl a mohl, že pro kompletní provedení díla v souladu s projektem stavby není nezbytné poskytnutí určitého plnění, jež je součástí předmětu díla, resp. by bylo jeho poskytnutí zhotovitelem pro

objednatel z objektivního hlediska neúčelné a nadbytečné, je zhotovitel povinen objednatel na takové plnění upozornit a neprovádět takové plnění bez písemného pokynu objednatel 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: 0,75 (bude doplněno objednatel 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 objednatel (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy), nebude-li dohodnuto jinak.
- 4.2. **Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů:** nejpozději do pěti (5) měsíců od předání staveniště.

Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) do čtyř (4) měsíců od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce jednoho (1) měsíce na předání dokladů požadovaných objednatel.

Předpoklad zahájení prací 05/2024.

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

staveniště zhotoviteli, pokud zhotovitel nezbytnou součinnost k převzetí staveniště v této lhůtě neposkytl.

V. STAVENIŠTĚ

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

VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě předpokládané podklady pro provedení díla.
- 6.2. Objednatel, poskytovatel dotace nebo jimi pověřeni zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit.
- 6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) ke kontrole a k prověření prací, které mají být v dalším postupu prací zakryty a to min. 3 pracovní dny před jejich plánovaným zakrytím nebo před tím než se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost 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 provedením 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 objednatele nebo jím pověřené osoby provést kontrolní měření či zkoušku kvality díla laboratoří určenou objednatelem. Náklady na provedení zkoušky (měření) dle věty první nese objednatel, pokud část díla, jež je předmětem zkoušky (měření) je zcela v souladu s Technologickými předpisy, v opačném případě nese náklady zhotovitel.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatele) přizvat objednatele k účasti na provedení všech zkoušek kvality díla, a to nejméně 2 pracovní dny před provedením každé jednotlivé zkoušky. Při nesplnění povinnosti dle věty první má objednatel právo výsledky takto provedené zkoušky odmítnout akceptovat, přičemž v případě odmítnutí akceptace se k výsledkům zkoušky nepřihlíží.
- 6.11. Smluvní strany si sjednávají, že kontrolní dny (dále jen „KD“) budou probíhat zpravidla 1 x za 14 dní, minimálně však 1 x za měsíc, nebude-li dohodnuto jinak. Plán kontrolních dnů anebo první kontrolní den stanoví objednatel či osoba vykonávající technický dozor stavebníka (dále jen „TDS“) (např. zápisem při předání a převzetí stavby). Písemný zápis o KD zajistí objednatel či TDS a to např. ohledně projednávaných skutečností, zejména ohledně zjištěného stavu stavby, zjištěných problémů, požadavků zhotovitele či pokynů objednatele. Zhotovitel je povinen zajistit v den konání KD účast svého stavbyvedoucího nebo jeho zástupce. KD dny budou probíhat za účasti účastníků, jejichž účast je nezbytná vzhledem k předpokládanému průběhu kontrolního dne, resp. stavu a postupu provádění díla, případně těch, které stanoví objednatel. Zhotovitel je oprávněn přizvat na KD osoby, jejichž účast považuje za nutnou.
- 6.12. KD povede Zhotovitelem pověřená osoba, kterou Zhotovitel prokázal částečné splnění technických kvalifikačních předpokladů, a to:

stavbyvedoucí
číslo autorizace ČKAIT

Ing. Radek Kozák

zástupce stavbyvedoucího
číslo autorizace ČKAIT

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

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

VII. VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA VĚCI

- 7.1. Vlastnictví k dílu přechází na objednatele již v průběhu zhotovování díla bez toho, že by docházelo k jeho předání.
- 7.2. Zhotovitel poskytuje objednateli licenci k autorským dílům vzniklým v souvislosti s prováděním díla, a to bezúplatně, bez časového a územního omezení.

- 7.3. Zhotovitel nesmí sjednat ve smlouvách se svými poddodavateli výhradu vlastnictví ve smyslu ustanovení § 2132 o.z., ani jinou podobnou výhradu ohledně přechodu či převodu vlastnictví.
- 7.4. Bez ohledu na přechod vlastnictví dle čl. VII. odst. 7.1. této smlouvy zhotovitel nese nebezpečí škody na předmětu díla dle této smlouvy od předání staveniště až do okamžiku podpisu protokolu o předání a převzetí díla objednatel.
- 7.5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu neplnění podmínek vyplývajících z platných právních norem, Technologických předpisů nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, ač už nedbalostí či úmyslně, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiným osobám v souvislosti s prováděním díla včetně škod vzniklých úplnou nebo částečnou nefunkčností díla, nedodržením garantovaných hodnot nebo vzniklých v důsledku jiných vad díla. Zhotovitel nese odpovědnost i za škodu způsobenou vnějšími vlivy na nedokončeném díle, a to v jakékoliv fázi rozestavěnosti díla.
- 7.7. Zhotovitel je povinen uhradit škodu, která vznikne tím, že zhotovitel nedodrží konečný termín pro dokončení a provedení díla dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy a zapříčiní touto skutečností nepříznání dotačních prostředků nebo krácení dotačních prostředků poskytnutých objednateli nebo určených k financování provedení díla poskytovatelem dotace.
- 7.8. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které kryje zejména škody na věcech a na zdraví, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši 10 milionů Kč.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do úplného dokončení stavebních prací (tj. dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy do čtyř 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 nedodělku 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 objednatelem.
- 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 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 objednateli zejména tyto doklady:

- a) stavební deník – originál
 - b) dokumentace skutečného provedení stavby
 - c) fotodokumentace stavby dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy
 - d) doklady o ověření požadovaných vlastností výrobků, atesty apod., doklady dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky (ve dvou vyhotoveních)
 - e) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách sjednaných v KZP včetně protokolů z nich (v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii)
 - f) doklad o likvidaci a třídění odpadu a výkopku (ve dvou vyhotoveních)
 - g) geodetické zaměření stavby se soutiskem s Katastrální mapou, v členění a počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy vč. „protokolu o akceptaci Zakázky Digitální technické mapy Plzeňského kraje“, potvrzeného Správcem DTM Plzeňského kraje; včetně samostatného zaměření pro vpusti a jejich přípojky (ve dvou vyhotoveních), jsou-li vpusti součástí díla
 - h) geometrický plán stavby pro majetkoprávní vypořádání (v počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy), případně jeho návrh
 - i) geometrické plány, případně jejich návrhy pro vymezení rozsahu věcných břemen
 - j) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla (ve dvou vyhotoveních)
- 9.3. Bez předání všech dokladů vyjmenovaných v čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy nelze považovat dílo za provedené.
- 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1., 2.2., 2.4., 2.5. a 2.7. této smlouvy, splnění povinností zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy a provádění fotodokumentace dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP.
- 9.5. O předání dokončeného díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla, potvrzený ze strany objednatele a zhotovitele.
- 9.6. Uzavření dohody o předčasném užívání části díla se nepovažuje za převzetí této části díla.
- 9.7. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční, provozuschopné, způsobilé sloužit svému účelu a bude dosahovat parametrů stanovených projektem stavby. Tam, kde nejsou parametry stanoveny projektem stavby, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých.
- 9.8. Povrch všech pozemků tvořících staveniště bude vyčištěn a uveden do předepsaného stavu v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 4.3. této smlouvy.
- 9.9. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
- 9.10. Objednatel si vyhrazuje právo tzv. ochranné lhůty v délce jednoho kalendářního týdne, který začne běžet prvním dnem po dni předání dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Tato lhůta slouží objednateli ke kontrole předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Po dobu běhu této lhůty objednatel není povinen k převzetí díla. Objednatel je v případě pochybností ohledně obsahu či celistvosti předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy oprávněn tuto lhůtu prodloužit a to i opakovaně.
- 9.11. Převezme-li objednatel dílo s vadami či jinými výhradami (např. nepředání některých dokladů), zavazuje se zhotovitel tyto odstranit nejpozději do termínu uvedeného v předávacím protokolu.
- 9.12. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí jakákoliv odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a Technologickými předpisy.

X. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA DÍLO

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

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

XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

- 11.1. Cena díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy bude uhrazena za splnění níže uvedených platebních podmínek.
- 11.2. Objednatel nebude poskytovat zálohy na cenu díla v rozsahu neprovedených prací.
- 11.3. Cena díla bude objednatelem hrazena na základě dílčích, měsíčních faktur vystavených zhotovitelem za uplynulý kalendářní měsíc dle skutečného provedení prací na základě vzájemně odsouhlasených soupisů provedených prací a dodávek k termínu uskutečnění zdanitelného plnění dle čl. XI. odst. 11.4. této smlouvy.
- 11.4. Smluvní strany sjednávají, že den uskutečnění zdanitelného plnění je poslední kalendářní den měsíce, za nějž je fakturováno. Zhotovitel je povinen doručit faktury za jednotlivé kalendářní měsíce objednateli vždy nejpozději do 10. dne kalendářního měsíce následujícího po kalendářním měsíci, za který je předmětná faktura vystavena. V případě, že nebude řádná faktura doručena objednateli do 10. dne následujícího kalendářního měsíce není objednatel povinen takovou fakturu přijmout a proplatit. Zhotovitel je v takovém případě oprávněn uplatnit tuto fakturaci společně s fakturací za následující měsíc.
- 11.5. Každý daňový doklad vystavený zhotovitelem (dále jen „faktura“) musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu dle ZDPH a zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví. Kromě náležitostí stanovených právními předpisy je zhotovitel povinen uvést v každé faktuře i tyto údaje:
- a) číslo a datum vystavení faktury
 - b) přesný název stavby
 - c) číslo smlouvy a datum jejího uzavření
 - d) označení banky a číslo tuzemského účtu zveřejněného v „Registru plátců DPH a identifikovaných osob“ (dle § 96 ZDPH)
 - e) lhůta splatnosti faktury 30 dní
 - f) IČO a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
- 11.6. Nedílnou součástí každé faktury je soupis provedených prací a dodávek na díle dle čl. VI. odst. 6.14 této smlouvy, odsouhlasený osobami k tomu oprávněnými za objednatele. Bez ze strany TDS odsouhlaseného soupisu provedených prací a dodávek je fakturace dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy neoprávněná a nárok na úhradu ceny účtované části díla vznikne až po provedení díla jako celku.
- 11.7. Soupis provedených prací a dodávek musí obsahovat souhrn všech řádně provedených dílčích prací a dodávek, tj. řádnou specifikaci provedené části díla a dále stanovené období, ve kterém byla tato část provedena. Zhotovitel je povinen v soupisu provedených prací a dodávek užívat názvy položek uvedené v položkovém rozpočtu.
- 11.8. Soupis provedených prací a dodávek se považuje za odsouhlasený ze strany objednatele pouze v případě, je-li podepsán TDS.

- 11.9. Konečné vyúčtování ceny díla je zhotovitel oprávněn provést pouze na základě předávacího protokolu odsouhlaseného a potvrzeného objednatelem v souladu s čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 11.10. Splatnost dílčích faktur za provedené práce a dodávky a splatnost konečné faktury se stanovuje v délce 30-ti dnů ode dne doručení každé oprávněně vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele.
- 11.11. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat náležitosti dle čl. XI. odst. 11.5. a čl. XI. odst. 11.6. věty první této smlouvy, nebo jejichž věcný obsah nebude v souladu s písemně odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek, ve lhůtě splatnosti vrátit, aniž tím bude v prodlení se zaplacením. Objednatel musí uvést důvod vrácení. Zhotovitel je povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení nové (opravené) faktury objednateli.
- 11.12. Vystavení ani úhrada dílčích faktur nemá vliv na záruky zhotovitele ani na odpovědnost zhotovitele za případné škody na zhotoveném díle a neznamená předání části díla.
- 11.13. Neuskutečněné hmotné dodávky, práce nebo výkony vč. spotřeby vstupního materiálu není zhotovitel oprávněn fakturovat a objednatel není povinen uhradit.
- 11.14. Doručování faktur bude provedeno na adresu sídla, e-mailovou adresu popř. do DS uvedené v záhlaví a to v jednom originálu a v jednom stejnopisu.
- 11.15. Jednotlivé dílčí faktury dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy budou hrazeny v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy. Smluvní strany si sjednávají zádržné pro objednatele (pozastávku) ve výši 10 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy. Bude-li dílo předáno bez vad a nedodělků toto ustanovení se neužije.
- 11.16. O uvolnění zádržného (pozastávky) požádá zhotovitel objednatele písemně. Přílohou této žádosti bude kopie protokolu o předání a převzetí díla, ve kterém bude uvedeno, že dílo nevykazuje žádné vady a nedodělky, resp. protokol potvrzující, že veškeré případné výhrady objednatele (v případě převzetí díla s výhradami) byly odstraněny. Protokol bude podepsán zástupci ve věcech technických obou smluvních stran.
- 11.17. Sjednané zádržné bude uvolněno do třiceti (30) dnů od doručení žádosti o uvolnění zádržného dle čl. XI odst. 11.16. této smlouvy a předání finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek.
- 11.18. Nedojde-li mezi účastníky smlouvy k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 11.19. Zhotovitel je 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.
- 11.20. 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.
- 11.21. Nad rámec výše uvedeného bude akceptována E-faktura. E-faktura je dle Evropské směrnice 2014/55/EU faktura, která byla vystavena, předána a přijata ve strukturovaném elektronickém formátu, jenž umožňuje její automatizované a elektronické zpracování, a je v souladu s evropskou normou pro elektronickou fakturaci EN 16931-1:2017.

XII. FINANČNÍ ZÁRUKY

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

12.2. Finanční záruka za řádné provedení díla:

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

12.3. Výše finanční záruky za řádné provedení díla se stanovuje na **5 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy (ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy). Objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem předání a převzetí díla dle čl. IX. této smlouvy v případě, že dílo bylo převzato bez výhrad 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:

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

- 12.8. Výše finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek se stanovuje na **3 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy ve znění platném ke dni předání díla.
- 12.9. Finanční záruku za řádné plnění záručních podmínek je zhotovitel povinen objednateli předat. Zhotovitel bere na vědomí, že před splněním povinnosti dle věty první tohoto článku smlouvy nebude uvolněno zádržné dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.
- 12.10. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 12.11. Bankovní záruka za řádné provedení díla i bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek musí být vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy, a dále budou obsahovat tyto podstatné náležitosti:
1. Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiantovi (objednateli) vyplatí bez nutnosti předchozího pokynu ze strany aplikanta (zhotovitele), bez námitek či omezujících podmínek a bez prověřování právního důvodu nároku, na základě prohlášení beneficianta (objednatele) o nesplnění povinností plynoucích ze smlouvy či zákona, jakoukoliv sumu do výše záruční částky.
 2. Výzva beneficianta (objednatele) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.
 3. Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.
 4. V případě, že se vystavená BZ řídí jednotnými pravidly pro záruky vyplatitelnými na požádání č. 758/2010 (dále jen „URDG 758“), tak si beneficiant (objednatel) vyhrazuje právo v textu záruky výslovně požadovat vyloučení aplikace čl. 15a URDG 758 (analogicky se bude postupovat i v případě aplikace pravidel URDG 458/1992, kde je totožná problematika upravena v čl. 20, a jeho aplikace bude muset být v textu záruky také výslovně vyloučena).

XIII. SMLUVNÍ POKUTY

- 13.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s provedením díla oproti lhůtě sjednané v čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy.
- 13.2. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinnosti dle čl. IX. odst. 9.11. této smlouvy, tj. s odstraněním vady, nedodělků nebo jiné výhrady uvedené v předávacím protokolu.
- 13.3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevzhovnění výzvě objednatele).
- 13.4. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý jednotlivý případ porušení povinností uvedených v těchto člácích smlouvy: čl. II. odst. 2.10., čl. II. odst. 2.11., čl. II. odst. 2.12., čl. IV. odst. 4.3., čl. VI. odst. 6.9., čl.

- VIII. odst. 8.1. této smlouvy. Jednotlivým případem porušení 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 nesplacené pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplacené pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.14. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.15. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.16. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst. 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.

XIV. ZMĚNA SMLOUVY A ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

- 14.1. Smluvní strany se dohodly, že tato smlouva bude uzavřena v písemné podobě a že ji lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“ a očíslovaným podle pořadových čísel. Jiné zápisy, protokoly apod. se považují za podklad ke změně smlouvy, nikoliv za její změnu. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 582 odst. 2 o.z. Tímto ustanovením není dotčeno právo stran o změně smlouvy v případech touto smlouvou výslovně stanovených (zejm. dovětkem „nebude-li dohodnuto jinak“).
- 14.2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna druhá straně to ihned bez zbytečného odkladu oznámit a vyvolat jednání zástupců, oprávněných ve věcech smluvních.
- 14.3. Objednatel si dle § 100 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) předem vyhrazuje změnu závazku z této smlouvy a to následujícím způsobem:
- a) V případě vzniku překážek ze strany dotčených orgánů státní správy, ze strany vlastníků dotčených parcel, vlastníků (správců) inženýrských sítí, popř. vlastníků dotčených objektů, bránících zhotoviteli v plnění jeho závazku, kterým zhotovitel jednajíc s náležitou péčí nemohl zabránit, se o dobu trvání těchto překážek prodlužuje doba plnění.

- b) Pokud se na základě prodloužení doby plnění dle předešlého bodu zhotovitel dostane s termínem zhotovení díla do období, ve kterém z důvodů nevhodných klimatických podmínek prokazatelně s plněním nelze pokračovat, o dobu trvání nevhodných klimatických podmínek se doba plnění prodlužuje opětovně.

XV. Odstoupení od smlouvy a výpověď

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

XVI. Salvatorní klauzule

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

XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.1. platné od 17. 02. 2020, které jsou publikované a veřejně přístupné na webových stránkách objednatele v sekci „dokumenty ke stažení“: <http://www.suspk.eu/o-nas-a/formulare-ke-stazeni/> (dále jen „Obchodní podmínky“). Jednotlivá ujednání smlouvy mají vždy v případě rozporu s Obchodními podmínkami přednost a smluvní vztah se tedy bude vždy řídit prioritně ustanoveními smlouvy.
- 18.2. Smluvní strany se zavazují nejpozději ke dni předání staveniště předat si vzájemně seznamy osob oprávněných za ně jednat ve věcech této smlouvy, a to v rozsahu pověření ve věcech technických, TDS (potvrzení soupisu provedených prací) a dále seznam osob odpovědných za koordinaci prací na stavbě, koordinátora BOZP apod. Seznamy mohou být součástí zápisu o předání a převzetí staveniště stavby. V případě změny v osobách uvedených v seznamech oznámí změnou dotčená strana neprodleně a písemně takovou změnu straně druhé.
- 18.3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva včetně všech jejích příloh podléhá povinnému zveřejnění zejm. podle zák. č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv.

- 18.4. Zhotovitel je povinen sdělit objednateli osobní údaje, údaje naplňující parametry obchodního tajemství a další údaje resp. části návrhu smlouvy (příloh), jejichž uveřejnění je zvláštním právním předpisem vyloučeno, spolu s odkazem na konkrétní normu takového zvláštního právního předpisu a konkrétní důvody zákazu uveřejnění těchto částí. Řádně a důvodně označené části smlouvy (příloh) nebudou uveřejněny, popř. budou před uveřejněním znečitelněny. Objednatel před zveřejněním smlouvy znečitelní osobní údaje v souladu s metodickým návodem k aplikaci zákona o registru smluv vydaným Ministerstvem vnitra.
- 18.5. Splnění povinnosti uveřejnit smlouvu dle zák. č. 340/2015 Sb. zajistí objednatel.
- 18.6. Zhotovitel je povinen uveřejnit tuto smlouvu v souladu s ust. § 5 odst. 1 zák. č. 340/2015 Sb. nejpozději do 3 měsíců od jejího uzavření, nebude-li tato smlouva zveřejněna objednatelem nejpozději do 30 dnů po jejím uzavření.
- 18.7. Obě smluvní strany se zavazují dbát dobrého jména strany druhé a zavazují se vyvarovat veškerých činností, které by mohly dobré jméno druhé strany poškodit.
- 18.8. V případě, že objednatel nezíská předpokládané finanční prostředky z důvodů, které nemohl ovlivnit nebo které nezavinil, zejména z dotačních programů či rozpočtu Plzeňského kraje, ruší se tato smlouva od počátku. Objednatel naplnění této podmínky oznámí a doloží zhotoviteli písemnou formou.
- 18.9. Objednatel je oprávněn převádět svá práva a povinnosti vyplývající pro něj z této smlouvy na třetí osoby a zhotovitel je povinen takový převod bez výhrad respektovat.
- 18.10. Odpověď strany této smlouvy, podle § 1740 odst. 3 o.z., s dodatkem nebo odchylkou, není přijetím nabídky na uzavření této smlouvy, ani když podstatně nemění podmínky nabídky.
- 18.11. Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, se zaručenými elektronickými podpisy zástupců smluvních stran založenými na kvalifikovaném certifikátu. Po dohodě stran lze smlouvu podepsat i v listinné podobě, v tomto případě bude smlouva sepsána ve třech vyhotoveních, z nichž objednatel obdrží dvě vyhotovení.
- 18.12. Smlouva je uzavřena dnem podpisu poslední smluvní strany a nabývá účinnosti dnem uzavření, pokud zvláštní právní předpis (zejm. zák. č. 340/2015 Sb.) nestanoví jinak.

XIX. SEZNAM PŘÍLOH

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

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

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal
generální ředitel
podepsáno elektronicky

ROBSTAV k.s.

Ing. Radek Kozák
jednatel komplementáře
podepsáno elektronicky

Za administrativní správnost: _____

REKAPITULACE STAVBY

Kód: IMPORT
Stavba: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: IČ:
DIČ:

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

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH 8 240 819,93

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	8 240 819,93	1 730 572,19
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 9 971 392,12

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: IMPORT

Stavba: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Místo: Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

8 240 819,93 **9 971 392,12**

SKB101 Most ev.č. 198 38-1

7 897 699,93

9 556 216,92

SKB102 VON

343 120,00

415 175,20

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Objekt: **SKB101 - Most ev.č. 198 38-1**

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 897 699,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 897 699,93	21,00%	1 658 516,99
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 556 216,92

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: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Objekt: **SKB101 - Most ev.č. 198 38-1**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 25. 1. 2024
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	7 897 699,93
---------------------------------	---------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	7 693 934,69
1 - Zemní práce	1 033 307,50
2 - Zakládání	748 873,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 180 012,48
4 - Vodorovné konstrukce	1 221 551,68
5 - Komunikace pozemní	1 028 786,34
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	45 157,28
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 115 737,44
997 - Přesun sutě	156 254,25
998 - Přesun hmot	164 254,47
PSV - Práce a dodávky PSV	203 765,24
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	187 133,24
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 632,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Objekt:

SKB101 - Most ev.č. 198 38-1

Místo:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							7 897 699,93	
D HSV Práce a dodávky HSV							7 693 934,69	
D 1 Zemní práce							1 033 307,50	
1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kofenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	30,000	91,80	2 754,00	CS ÚRS 2024 01
			30		30,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			30,000		
2	K	111301111	Sejmutí drnu tl. do 100 mm, v jakémkoliv ploše	m2	594,000	28,08	16 679,52	CS ÚRS 2024 01
			594		594,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			594,000		
3	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	4,000	2 602,80	10 411,20	CS ÚRS 2024 01
			4		4,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			4,000		
4	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	4,000	1 317,60	5 270,40	CS ÚRS 2024 01
			4		4,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			4,000		
5	K	113107223	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	250,000	52,92	13 230,00	CS ÚRS 2024 01
			250		250,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			250,000		
6	K	113107243	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 živých, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	250,000	85,32	21 330,00	CS ÚRS 2024 01
			250		250,000			
			120 mm ,vrstva stmel.asf.					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			250,000		
7	K	113154124	Frézování živického 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 100 mm	m2	145,000	120,96	17 539,20	CS ÚRS 2024 01
			145		145,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			145,000		
8	K	113154125R	Frézování živického 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 150 mm	m2	250,000	163,08	40 770,00	
			250		250,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			250,000		
9	K	115001106R	Převedení vody potrubím průměru DN 1000 , zřízení a odstranění	m	25,000	1 736,00	43 400,00	
			25		25,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			25,000		
10	K	115001106R	Převedení vody potrubím průměru DN 1000 , zřízení a odstranění	m	25,000	1 736,00	43 400,00	
			25		25,000			
			proviz.zatrubnění, dle výpisu hl.výměr					
			Součet			25,000		
11	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	hod	960,000	134,40	129 024,00	CS ÚRS 2024 01
			960		960,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			960,000		
12	K	115101301	Pohotovost záložní čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min	den	120,000	56,00	6 720,00	CS ÚRS 2024 01
			120		120,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			120,000		
13	K	121151113	Sejmutí omice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	200,000	52,92	10 584,00	CS ÚRS 2024 01
			200		200,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			200,000		
14	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	272,160	96,12	26 160,02	CS ÚRS 2024 01
			8*5*1*0,5		204,000			
			sanace					
			113*0,57*5*1,5*0,5		68,160			
			krajnice					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			272,160		
15	K	129253101	Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	40,000	394,20	15 768,00	CS ÚRS 2024 01
			25*4*0,4		40,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			40,000		
16	K	131251105	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovňováním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 500 do 1 000 m3	m3	469,500	204,12	95 834,34	CS ÚRS 2024 01
			(5,5*14)/2*4*9-2,5*6,6*3		301,500			
			rámý					
			4*3*4*3,5		168,000			
			křídla					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			469,500		
17	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	4,000	358,40	1 433,60	CS ÚRS 2024 01
18	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	952,00	3 808,00	CS ÚRS 2024 01
19	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	4,000	560,00	2 240,00	CS ÚRS 2024 01
20	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcenců křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	30,000	95,20	2 856,00	CS ÚRS 2024 01
			30		30,000			
			Součet			30,000		
21	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	56,000	11,20	627,20	CS ÚRS 2024 01
			4*14		56,000			
			Součet			56,000		
22	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	56,000	11,20	627,20	CS ÚRS 2024 01
			4*14		56,000			
			Součet			56,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	56,000	11,20	627,20	CS ÚRS 2024 01
			4*14		56,000			
			Součet		56,000			
24	K	162301981	Vodorovné přemístění smýcených křovin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m2	300,000	19,04	5 712,00	CS ÚRS 2024 01
			(15-5)*30		300,000			
			Součet		300,000			
25	K	162702111	Vodorovné přemístění drnu na suchu na vzdálenost přes 5000 do 6000 m	m2	594,000	16,20	9 622,80	CS ÚRS 2024 01
			594		594,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		594,000			
26	K	162702119	Vodorovné přemístění drnu na suchu Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m2	5 346,000	0,54	2 886,84	CS ÚRS 2024 01
			(15-6)*594		5 346,000			
			Součet		5 346,000			
27	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	681,660	105,84	72 146,89	CS ÚRS 2024 01
			272,16+469,5-60		681,660			
			Součet		681,660			
28	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 408,300	2,48	8 466,22	CS ÚRS 2024 01
			681,66*5		3 408,300			
			Součet		3 408,300			
29	K	171153101	Zemní hrázy přírodních a odpadních melioračních kanálů zhutňované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m3	28,000	270,00	7 560,00	CS ÚRS 2024 01
			2*(2,5+1)/2*0,8*10		28,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		28,000			
30	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 226,988	58,32	71 557,94	CS ÚRS 2024 01
			681,66*1,8		1 226,988			
			Součet		1 226,988			
31	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	681,660	31,32	21 349,59	CS ÚRS 2024 01
			681,66		681,660			
			Součet		681,660			
32	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	60,000	312,12	18 727,20	CS ÚRS 2024 01
			4*10*1,5		60,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		60,000			
33	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	206,200	612,12	126 219,14	CS ÚRS 2024 01
			zásyp za operami z nakup.mater.					
			2*(2*1,5)/2*9+4*5,6*4*2		206,200			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		206,200			
34	M	58344197	stérkodit frakce 0/63	t	412,400	247,32	101 994,77	CS ÚRS 2024 01
			206,2*2 "Přepočtené koeficientem množství		412,400			
			Součet		412,400			
35	K	181351003	Rozprostření a urovnění omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	494,000	61,13	30 197,23	CS ÚRS 2024 01
			494		494,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		494,000			
36	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	494,000	31,32	15 472,08	CS ÚRS 2024 01
			494		494,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		494,000			
37	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	9,880	237,60	2 347,49	CS ÚRS 2024 01
			494*0,02 "Přepočtené koeficientem množství		9,880			
			Součet		9,880			
38	K	181951111	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	494,000	27,86	13 764,82	CS ÚRS 2024 01
			494		494,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		494,000			
39	K	181951112	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	408,000	34,78	14 188,61	CS ÚRS 2024 01
			408		408,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		408,000			
		D 2	Zakládání				748 873,25	
40	K	211531111	Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žeber nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	9,600	1 026,00	9 849,60	CS ÚRS 2024 01
			(2*8,1+2*1,5)*0,5		9,600			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		9,600			
41	K	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	m	16,200	300,16	4 862,59	CS ÚRS 2024 01
			2*8,1		16,200			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		16,200			
42	K	212792312	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí HDPE DN 150	m	3,000	472,99	1 418,96	CS ÚRS 2024 01
			3		3,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		3,000			
43	K	212972113	Opláštění drenážních trub filtrační textilii DN 160	m	19,200	72,80	1 397,76	CS ÚRS 2024 01
			16,2+3		19,200			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		19,200			
44	K	273311124	Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15	m3	16,868	3 528,00	59 510,30	CS ÚRS 2024 01
			6,5*8,5*0,15		8,288			
			podkl.beton					
			22*2,6*0,15		8,580			
			křídla					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		16,868			
45	K	273321117	Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30 XA1	m3	20,171	4 030,98	81 308,91	CS ÚRS 2024 01
			5,5*8,15*0,45		20,171			
			podkl.zb.deska , dle výpisu hl.výměr					
			Součet		20,171			
46	K	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	12,285	1 064,00	13 071,24	CS ÚRS 2024 01
			0,45*(5,5+8,15)*2		12,285			
			Součet		12,285			
47	K	273354111	Bednění základových konstrukcí desek zřízení	m2	13,900	2 372,55	32 978,47	CS ÚRS 2024 01
			2*0,5*8,4+2*0,5*5,5		13,900			
			bedn.podkl.desky rámů					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		13,900			
48	K	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění	m2	12,285	280,00	3 439,80	CS ÚRS 2024 01
49	K	273354211	Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění	m2	13,900	280,00	3 892,00	CS ÚRS 2024 01
50	K	273361116	Výztuž základových konstrukcí desek z betonářské oceli I 0 505 (R) nebo BS1 500	t	1,800	35 280,00	63 504,00	CS ÚRS 2024 01
			1,8		1,800			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		1,800			
51	K	273361412	Výztuž základových konstrukcí desek ze svařovaných sítí, hmotnosti přes 3,5 do 6 kg/m2	t	1,200	35 280,00	42 336,00	CS ÚRS 2024 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			1,2		1,200			
			sif 100/100/8 , dle výpisu hl.výměr					
			Součet		1,200			
52	K	274311128	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37 XF3	m3	44,513	4 542,87	202 216,58	CS ÚRS 2024 01
			2,4*0,85*(5,63+5,48+5,48+5,23)		44,513			
			zákl.křídél, dle výpisu hl.výměr					
			Součet		44,513			
53	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	62,840	1 064,00	66 861,76	CS ÚRS 2024 01
			2*(5,63+5,48+5,48+5,23)*1+4*2*2,4*1		62,840			
			bedn. zákl.křídél , dle výpisu hl.výměr					
			Součet		62,840			
54	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	62,840	392,00	24 633,28	CS ÚRS 2024 01
55	K	274361116	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	3,900	35 280,00	137 592,00	CS ÚRS 2024 01
			3,9		3,900			
			zákl.křídél , dle výpisu hl.výměr					
			Součet		3,900			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 180 012,48	
56	K	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vřvtu	kus	32,000	280,00	8 960,00	CS ÚRS 2024 01
			32		32,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		32,000			
57	M	54879990	kotva římsy M24 do vřvtu, NRk = 120 KN	kus	32,000	627,20	20 070,40	CS ÚRS 2024 01
58	K	317321118	Římsy ze železového betonu C 30/37 XF 4	m3	7,365	7 537,19	55 511,37	CS ÚRS 2024 01
			(0,8*0,25+0,15*0,25)*(15,7+15,31)		7,365			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		7,365			
59	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	45,560	2 230,46	101 619,65	CS ÚRS 2024 01
			2*0,7*(15,9+15,5)+4*0,4*1		45,560			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		45,560			
60	K	317353221	Bednění mostních říms odstranění všech tvarů	m2	45,560	392,00	17 859,52	CS ÚRS 2024 01
61	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	1,500	36 400,00	54 600,00	CS ÚRS 2024 01
			1,5		1,500			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		1,500			
62	K	334323218	Mostní křídla a závěrné zidky z betonu železového C 30/37 XF3	m3	45,796	5 831,48	267 058,53	CS ÚRS 2024 01
			(5,62*3,6+5,48*3,42+5,48*3,6+5,23*3,37)*0,6		45,796			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		45,796			
63	K	334323218	Mostní křídla a závěrné zidky z betonu železového C 30/37 XF3	m3	5,640	5 831,48	32 889,56	CS ÚRS 2024 01
			čela na NK					
			2*0,6*4,7*1		5,640			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		5,640			
64	K	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	24,960	392,00	9 784,32	CS ÚRS 2024 01
65	K	334352111	Bednění mostních křídél a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek	m2	180,560	857,63	154 853,46	CS ÚRS 2024 01
			2*(5,7+5,5+5,5+5,3)*3,7+8*0,6*3,7		180,560			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		180,560			
66	K	334352111	Bednění mostních křídél a závěrných zidek ze systémového bednění zřízení z překližek	m2	24,960	857,63	21 406,41	CS ÚRS 2024 01
			4*1,2*4,5+4*0,7*1,2		24,960			
			bednění čel , dle výpisu hl.výměr					
			Součet		24,960			
67	K	334352211	Bednění mostních křídél a závěrných zidek ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	180,560	392,00	70 779,52	CS ÚRS 2024 01
68	K	334361216	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídél, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 dříků opěr	t	5,900	35 280,00	208 152,00	CS ÚRS 2024 01
			5,9		5,900			
			výzt.dříků křídél , dle výpisu hl.výměr					
			Součet		5,900			
69	K	334361226	Výztuž betonářská mostních konstrukcí opěr, úložných prahů, křídél, závěrných zidek, bloků ložisek, pilířů a sloupů z oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 křídél, závěrných zíd	t	0,960	35 280,00	33 868,80	CS ÚRS 2024 01
			výztuž čel					
			0,96		0,960			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		0,960			
70	K	348185121	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m dočasné s dvojmadlem výroba	m	30,000	392,00	11 760,00	CS ÚRS 2024 01
			30		30,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		30,000			
71	K	348185131	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m dočasné s dvojmadlem montáž	m	30,000	84,00	2 520,00	CS ÚRS 2024 01
72	K	348185211	Zábradlí mostní ze dřeva měkkého hoblovaného výšky do 1,1 m, osová vzdálenost sloupků do 2 m dočasné s dvojmadlem odstranění	m	30,000	280,00	8 400,00	CS ÚRS 2024 01
73	K	389121112	Osazení dílců rámové konstrukce propustků a podchodů hmotností jednotlivě přes 5 do 10 t	kus	8,000	48 747,36	389 978,89	CS ÚRS 2024 01
			8		8,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		8,000			
74	M	593854446R	propustek rámový 100 x 450 x 200 cm	kus	8,000	84 616,00	676 928,00	
75	K	389361003	Výztuž doplňková uzavírací nebo petlicové spáry dílců rámové konstrukce z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 průměru do 12 mm	t	0,400	35 280,00	14 112,00	CS ÚRS 2024 01
			0,4		0,400			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		0,400			
76	K	389381118	Doplňková betonáž malého rozsahu včetně bednění -prahy ukončení rámu dílců rámové konstrukce, z betonu C 25/30 XA1	m3	4,500	4 200,01	18 900,05	CS ÚRS 2024 01
			2*4,5*0,5*1		4,500			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		4,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 221 551,68	
77	K	421321108	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové deskové přechodové, z betonu C 30/37 XF4	m3	2,430	6 384,85	15 515,19	CS ÚRS 2024 01
			2*0,9*4,5*0,3		2,430			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		2,430			
78	K	421321128	Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové deskové, z betonu C 30/37 XF2	m3	9,338	8 310,89	77 607,12	CS ÚRS 2024 01
			4,5*8,3*0,25		9,338			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		9,338			
79	K	421351112	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení boků přechodové desky	m2	12,180	1 038,16	12 644,81	CS ÚRS 2024 01
			2*8,3*0,3+2*0,8*4,5		12,180			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		12,180			
80	K	4213511411	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého - prahy zřízení	m2	14,500	616,00	8 932,00	
			2*1,5*4,5+1		14,500			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet		14,500			
81	K	421351212	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění boků přechodové desky	m2	12,180	392,00	4 774,56	CS ÚRS 2024 01
82	K	4213512411	Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého - prahy odstranění	m2	14,500	280,00	4 060,00	
83	K	421361216	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 přechodové desky	t	0,500	35 280,00	17 640,00	CS ÚRS 2024 01
			výztuž nadbetonování					
			0,5		0,500			
			dle výpisu hl.výměr					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Součet			0,500		
84	K	421361236	Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BST 500 spřahující desky	t	0,300	35 280,00	10 584,00	CS ÚRS 2024 01
			0,3		0,300			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			0,300		
85	K	421361412	Výztuž deskových konstrukcí ze svařovaných sítí přes 4 kg/m2	t	0,800	35 280,00	28 224,00	CS ÚRS 2024 01
			0,8		0,800			
			sítě 100/100/8 , dle výpisu hl.výměr					
			Součet			0,800		
86	K	451475121	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační, tloušťky do 10 mm první vrstva	m2	6,400	1 108,80	7 096,32	CS ÚRS 2024 01
			32*0,2		6,400			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			6,400		
87	K	451475122	Podkladní vrstva plastbetonová samonivelační, tloušťky do 10 mm každá další vrstva	m2	6,400	1 108,80	7 096,32	CS ÚRS 2024 01
88	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm	m2	128,450	106,40	13 667,08	CS ÚRS 2024 01
			114,2		114,200			
			14,25		14,250			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			128,450		
89	K	452311131	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15	m3	10,470	3 696,00	38 697,12	CS ÚRS 2024 01
			2*8,1*0,5*1,2+2*1,5*0,5*0,5		10,470			
			lože pod trativod, dle výpisu hl.výměr					
			Součet			10,470		
90	K	4574511341	Ochranná betonová vrstva na izolaci přesýpaných objektů tloušťky 100 mm s vyhlazením povrchu s výztuží ze sítí C 30/37	m2	27,000	1 606,65	43 379,58	
			4,5*6		27,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			27,000		
91	K	458311131	Výpílové klíny a filtrační vrstvy za operů z betonu hutněného po vrstvách filtračního drenážního	m3	149,200	3 337,60	497 969,92	CS ÚRS 2024 01
			2*(2,5+4)/2*8*1,6		83,200			
			rámy					
			4*3*1*5,5		66,000			
			křídla					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			149,200		
92	K	462511111	Zához prostoru z lomového kamene	m3	16,400	2 464,00	40 409,60	CS ÚRS 2024 01
			41*0,4		16,400			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			16,400		
93	K	465513257	Dlažba svahu u mostních operů z upraveného lomového žulového kamene s vyspárováním maltou MC 25, šíře spáry 15 mm do betonového lože C 25/30 tloušťky 250 mm, plochy přes 10 m2	m2	114,150	3 445,06	393 254,06	CS ÚRS 2024 01
			(20,6+15,5+22+18)*1,5		114,150			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			114,150		
	D	5	Komunikace pozemní				1 028 786,34	
94	K	5646711111	Podklad z kameniva hrubého drceného PDK 0-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	102,000	241,65	24 648,30	
			(5,5+6,5)/2*8,5*2		102,000			
			2 vrstvy 250 mm , dle výpisu hl.výměr					
			Součet			102,000		
95	K	5646711111	Podklad z kameniva hrubého drceného PDK 0-125 mm, s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	816,000	241,65	197 186,40	
			8*5*1*2		816,000			
			2 vrstvy 250 mm , dle výpisu hl.výměr					
			Součet			816,000		
96	K	564851111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	714,000	143,37	102 366,18	CS ÚRS 2024 01
			35*7*2		714,000			
			2 vrstvy 150 mm , dle výpisu hl.výměr					
			Součet			714,000		
97	K	564871111	Podklad ze štěrku ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 250 mm	m2	60,000	238,95	14 337,00	CS ÚRS 2024 01
			vypín nad rámy , 2 vrstvy 250 mm					
			6*5*2		60,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			60,000		
98	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 + (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	320,000	419,04	134 092,80	CS ÚRS 2024 01
			320		320,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			320,000		
99	K	569851111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrku tl. 150 mm	m2	140,000	141,75	19 845,00	CS ÚRS 2024 01
			140		140,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			140,000		
100	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	56,500	346,68	19 587,42	CS ÚRS 2024 01
			113*0,5		56,500			
			z nakup. materiálu , dle výpisu hl.výměr					
			Součet			56,500		
101	M	58344171	Štěrkofrakce 0/32	t	113,000	268,92	30 387,96	CS ÚRS 2024 01
			56,5*2 *Přepočtené koeficientem množství		113,000			
			Součet			113,000		
102	K	569931132	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 100 mm	m2	140,000	81,54	11 415,60	CS ÚRS 2024 01
			140		140,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			140,000		
103	K	573111112	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2	m2	357,000	28,19	10 063,12	CS ÚRS 2024 01
			357		357,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			357,000		
104	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	605,000	19,98	12 087,90	CS ÚRS 2024 01
			295+310		605,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			605,000		
105	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,45 kg/m2	m2	160,000	20,63	3 300,48	CS ÚRS 2024 01
			160		160,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			160,000		
106	K	577144121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I (ACO 11+), po zhutnění tl. 50 mm	m2	455,000	451,87	205 601,76	CS ÚRS 2024 01
			295+160		455,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			455,000		
107	K	577155122	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 + (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	310,000	511,92	158 695,20	CS ÚRS 2024 01
			310		310,000			
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			310,000		
108	K	594511113	Kladení dlažby z lomového kamene lomařsky upraveného v ploše vodorovné nebo ve sklonu na plochu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 50 mm z betonu	m2	14,250	2 759,40	39 321,45	CS ÚRS 2024 01
			5*1,25		6,250			
			skluz					
			4*1*1		4,000			
			přechod. část říms					
			4		4,000			
			schody revizní					
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			14,250		
109	M	583810881	kámen lomový upravený třída I pro zdívo rigolové	t	6,413	2 284,20	14 648,57	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			14,25*0,25*1,8			6,413		
			Součet			6,413		
110	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m ²	14,250	243,00	3 462,75	CS ÚRS 2024 01
111	K	599632111	Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením	m ²	114,150	243,00	27 738,45	CS ÚRS 2024 01
			114,15			114,150		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			114,150		
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				45 157,28	
112	K	628611131	Náěr mostních betonových konstrukcí akrylátový na siloxanové a plasticko-elastické bázi 2x ochranný pružný S4 (OS-C (OS 4))	m ²	44,950	358,40	16 110,08	CS ÚRS 2024 01
			(0,8+0,4+0,25)*(15,3+15,7)			44,950		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			44,950		
113	K	629992113	Zatmělení styčných spár mezi mostními prefabrikáty a konstrukcemi trvale pružným polyuretanovým tmelem včetně vyčištění spár, provedení penetračního nátěru a vyplnění spár pěnou pro spáry šířky přes 20 do 30 mm	m	66,500	436,80	29 047,20	CS ÚRS 2024 01
			7*9,5			66,500		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			66,500		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 115 737,44	
114	K	911331131	Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti H1 vzdálenosti sloupků do 2 m	m	92,000	2 329,60	214 323,20	CS ÚRS 2024 01
			17+16+25*34			92,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			92,000		
115	K	9113341221	Zábradelní svodidla ocelová s osazením sloupků kotvením do římsy, se svodnicí úrovně zádržnosti H2 s výplní ze svislých tyčí, metalizace + nátěr PUR	m	32,000	8 932,00	285 824,00	
			32			32,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			32,000		
116	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek	kus	2,000	2 128,00	4 256,00	CS ÚRS 2024 01
			2			2,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			2,000		
117	K	91411211R	Tabulka s označením toku	kus	2,000	840,00	1 680,00	
			2			2,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			2,000		
118	K	91411212R	Tabulka s označením letopočtu	kus	1,000	840,00	840,00	
			1			1,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			1,000		
119	K	915211112	Vodorovné dopravní značení taženým plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	163,000	117,60	19 168,80	CS ÚRS 2024 01
			163			163,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			163,000		
155	M	28322005	<i>folie hydroizolační pro spodní stavbu mPVC tl 2,0mm</i>	m ²	48,000	398,72	19 138,56	CS ÚRS 2024 01
			2*3*8			48,000		
120	K	915331111	Vodorovné značení taženým plastem čáry šířky 120 mm	m	163,000	123,20	20 081,60	CS ÚRS 2024 01
			163			163,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			163,000		
121	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční operou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	8,800	718,20	6 320,16	CS ÚRS 2024 01
			8,8			8,800		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			8,800		
122	M	583800031	<i>obrubník kamenný žulový mostní atyp 150/200</i>	m	8,976	1 744,20	15 655,94	
			8,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			8,976		
			Součet			8,976		
123	K	916242112	Montáž chodníkového žulového obrubníku kotveného do mostní římsy s ložem z plastbetonu	m	37,500	1 355,40	50 827,50	CS ÚRS 2024 01
			37,5			37,500		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			37,500		
124	M	583800031	<i>obrubník kamenný žulový mostní atyp 150/200</i>	m	38,250	1 744,20	66 715,65	
			37,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství			38,250		
			Součet			38,250		
125	K	919121221	Utěsnění dilatačních spár závlukou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnicího profilu pod závlukou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 20 mm	m	9,200	117,60	1 081,92	CS ÚRS 2024 01
			4,6*2			9,200		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			9,200		
126	K	919726124	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m ²	m ²	40,500	106,40	4 309,20	CS ÚRS 2024 01
			2*8,1*2,5			40,500		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			40,500		
127	K	919732111	Úprava povrchu cementobetonového krytu broušením tl. do 2 mm	m ²	37,350	448,00	16 732,80	CS ÚRS 2024 01
			37,35			37,350		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			37,350		
128	K	919735112	Rezáni stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm, včetně modifikované asfaltové závluky	m	42,000	106,40	4 468,80	CS ÚRS 2024 01
			42			42,000		
			Součet			42,000		
129	K	931994102	Těsnění spáry betonové konstrukce pásy, profily, tmely těsnícím pásem povrchovým, spáry dilatační	m	20,000	952,00	19 040,00	CS ÚRS 2024 01
			4*1,5			6,000		
			římsy			14,000		
			4*3,5			20,000		
			styk rámu a křídla			20,000		
			Součet			20,000		
130	K	931998112	Těsnění prostupů izolací mostovky bitumenovým tmelem trubky odvodnění DN 50	kus	2,000	168,00	336,00	CS ÚRS 2024 01
			2			2,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			2,000		
131	K	962051111	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů ze železobetonu	m ³	154,000	2 234,72	344 146,88	CS ÚRS 2024 01
			NK, římsy			44,800		
			6*8*0,5+(0,9+1,1)*13*2*0,4			70,000		
			opěry a křídla			39,200		
			2*3*1*7+2*1*2*7			39,200		
			4*2,8*3,5*1			154,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			154,000		
132	K	966005311	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zášypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním svodidla včetně sloupců, s jednou pánicí silničního	m	60,000	280,00	16 800,00	CS ÚRS 2024 01
			60			60,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			60,000		
133	K	977141114	Vrty pro kotvy do betonu s vyplněním epoxidovým tmelem, průměru 14 mm, hloubky 110 mm	kus	38,000	105,01	3 990,43	CS ÚRS 2024 01
			38			38,000		
			dle výpisu hl.výměr					
			Součet			38,000		
	D	997	Přesun sutě				156 254,25	
134	K	997211511	Vodorovná doprava sutí nebo vyloupaných hmot sutí se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	372,246	63,72	23 719,52	CS ÚRS 2024 01
			690,596			690,596		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-318,35				-318,350	
	VV		Součet				372,246	
135	K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovňáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	5 211,444	2,27	11 819,55	CS ÚRS 2024 01
	VV		372,246*14				5 211,444	
	VV		Součet				5 211,444	
136	K	997211611	Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	372,246	20,52	7 638,49	CS ÚRS 2024 01
	VV		372,246				372,246	
	VV		Součet				372,246	
137	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	318,350	63,72	20 285,26	CS ÚRS 2024 01
	VV		250*0,44				110,000	
	VV		kamenivo					
	VV		Mezisoučet				110,000	
	VV		250*0,316				79,000	
	VV		žvíce					
	VV		Mezisoučet				79,000	
	VV		145*0,23				33,350	
	VV		250*0,384				96,000	
	VV		Mezisoučet				129,350	
	VV		Součet				318,350	
138	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	4 456,900	2,27	10 108,25	CS ÚRS 2024 01
	VV		318,35*14				4 456,900	
	VV		Součet				4 456,900	
139	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	318,350	20,52	6 532,54	CS ÚRS 2024 01
	VV		318,35				318,350	
	VV		Součet				318,350	
140	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	372,246	174,96	65 128,16	CS ÚRS 2024 01
	VV		372,246				372,246	
	VV		Součet				372,246	
141	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	110,000	58,32	6 415,20	CS ÚRS 2024 01
	VV		110				110,000	
	VV		Součet				110,000	
142	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	79,000	58,32	4 607,28	CS ÚRS 2024 01
	VV		79				79,000	
	VV		žvíce					
	VV		fréz.drť bez poplatku , skládka SUS					
	VV		Součet				79,000	
D	998		Přesun hmot				164 254,47	
143	K	998214111	Přesun hmot pro mosty montované z dílců železobetonových nebo předpjatých vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	956,525	171,72	164 254,47	CS ÚRS 2024 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				203 765,24	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				187 133,24	
144	K	71131811	Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné V	m2	31,500	95,20	2 998,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		7*4,5				31,500	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				31,500	
145	K	711311001	Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za studena nátěrem lakem asfaltovým penetračním	m2	215,600	22,40	4 829,44	CS ÚRS 2024 01
	VV		4*(4,5*5,6)/2+4*4,5*5,6+4*3,5*0,6+(1+1,5)*5,6*4				215,600	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				215,600	
146	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,069	50 400,00	3 477,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		215,6*0,00032 *Přepočtené koeficientem množství				0,069	
	VV		Součet				0,069	
147	K	711321131	Provedení izolace mostovek natěradly a tmely za horka nátěrem asfaltovým	m2	431,200	28,00	12 073,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		215,6*2				431,200	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				431,200	
148	M	11163178	lak hydroizolační asfaltový pro izolaci	t	0,647	50 400,00	32 608,80	CS ÚRS 2024 01
	VV		431,2*0,0015 *Přepočtené koeficientem množství				0,647	
	VV		Součet				0,647	
149	K	711341564	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	27,000	2 004,80	54 129,60	CS ÚRS 2024 01
	VV		6*4,5				27,000	
	VV		pečetící vrstva, dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				27,000	
150	M	62853003R	pás asfaltový těžký natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm	m2	31,469	280,00	8 811,32	
	VV		27*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství				31,469	
	VV		Součet				31,469	
151	K	711341564	Provedení izolace mostovek pásy přitavením NAIP	m2	85,500	367,36	31 409,28	CS ÚRS 2024 01
	VV		svisle					
	VV		2*4,5*(1+0,5)				13,500	
	VV		čela					
	VV		2*4,5*8				72,000	
	VV		rámy					
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				85,500	
152	M	628361101	pás asfaltový natavitelný tl. 5 mm , vč.kotevního nátěru	m2	99,650	280,00	27 902,00	
	VV		85,5*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství				99,650	
	VV		Součet				99,650	
156	K	711471053	Provedení izolace proti povrchové a podpovrchové tlakové vodě termoplasty na ploše vodorovné V folii z nízkolehčeného PE položenou volně	m2	48,000	168,00	8 064,00	CS ÚRS 2024 01
	VV		2*3*8				48,000	
153	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m	t	1,480	560,00	828,80	CS ÚRS 2024 01
D	783		Dokončovací práce - nátěry				16 632,00	
154	K	78393716R	Nátěr betonových konstr .	m2	59,400	280,00	16 632,00	
	VV		4*(4,5*5,6)/2+2*4,5*1				59,400	
	VV		dle výpisu hl.výměr					
	VV		Součet				59,400	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Objekt: **SKB102 - VON**

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

343 120,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	343 120,00	21,00%	72 055,20
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

415 175,20

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Objekt: **SKB102 - VON**

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 25. 1. 2024
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady ze soupisu prací	343 120,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	343 120,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	210 200,00
VRN3 - Zařízení staveniště	25 400,00
VRN7 - Provozní vlivy	96 320,00
VRN9 - Ostatní náklady	11 200,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SKB1 - Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov - Rekonstrukce

Objekt: SKB102 - VON

Místo:
Zadavatel:
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 25. 1. 2024
Projektant:
Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem **343 120,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 343 120,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 210 200,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou a po výstavbě - geodet.zaměření + měření během výstavby	ks	1,000	44 800,00	44 800,00	CS ÚRS 2024 01
2	K	012403000	Kartografické práce - geometrický plán	ks	1,000	20 160,00	20 160,00	CS ÚRS 2024 01
3	K	013194001	Vypracování mostního listu	ks	1,000	16 800,00	16 800,00	CS ÚRS 2024 01
4	K	013194002	Hlavní prohlídka mostu	ks	1,000	24 640,00	24 640,00	CS ÚRS 2024 01
5	K	013254000	Dokumentace RDS skutečného provedení stavby	ks	1,000	103 800,00	103 800,00	CS ÚRS 2024 01

D VRN3 Zařízení staveniště 25 400,00

6	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení ,odstranění ,zabezpečení , oplocení ,náklady na stav.buňky , mobil. WC , energie pro ZS	ks	1,000	14 200,00	14 200,00	CS ÚRS 2024 01
7	K	034503000	Informační tabule na staveništi	ks	1,000	11 200,00	11 200,00	CS ÚRS 2024 01

D VRN7 Provozní vlivy 96 320,00

8	K	072002001	Zřízení a zajištění ochrany a regulace (DIO)	ks	1,000	96 320,00	96 320,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	--	----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN9 Ostatní náklady 11 200,00

9	K	094002001	Zrušení nivelačního bodu , event.. nové zřízení dle vyjádření Zeměměřičkého úřadu	ks	1,000	11 200,00	11 200,00	CS ÚRS 2024 01
---	---	-----------	---	----	-------	-----------	-----------	----------------

Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka:	
Název:	Most ev.č. 198 38-1 Hostičkov, rekonstrukce
Zadávací řízení:	Zjednodušené podlimitní řízení
Zadavatel	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
Dodavatel:	
Název:	ROBSTAV k.s.
IČO:	27430774

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

poddodavatel č. 1	
Název:	Starmosty s.r.o.
Sídlo:	Na Čihadle 958/57, 160 00 Praha - Dejvice
IČO:	07122764
Část VZ, již má plnit:	Mostní konstrukce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	4.900.00,00 Kč
poddodavatel č.2	
Název:	SAFEROAD Czech Republic, s.r.o.
Sídlo:	Plzeňská 666, 330 21 Líně
IČO:	25229761
Část VZ, již má plnit:	VDZ, DIO
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	154.708,96 Kč
poddodavatel č. 3	
Název:	
Sídlo:	
IČO:	
Část VZ, již má plnit:	
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	

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

Datum zpracování nabídky:	27.02.2021
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	143 01 ROBSTAV k.s. Ing. Radek Kozák, jednatel komplementáře