



Smlouva o dílo – stavební práce
"Most ev.č. 23515-1 pod obcí Ostrovec"

(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: 8500008878

číslo smlouvy zhotovitele:

realizace díla je spolufinancována ze SFDI

Smlouva je uzavřena na základě výsledku zjednodušeného podlimitního řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P24V00000064 (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

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]

korrespondenční 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. 23515-1 pod obcí Ostrovec**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem plnění veřejné zakázky je rekonstrukce stávajícího mostu ev.č. 23515-1 pod obcí Ostrovec u Terešova. Rekonstrukce zahrnuje demolici současného mostu s ponecháním větší části masivních kamenných opěr a provedení nového mikropilotového založení. Nosnou konstrukci bude tvořit jednopólová železobetonová monolitická deska. Dále součástí stavby je zhotovení nové vozovky na mostě a obou předmostích. Před vlastní stavbou bude vybudována provizorní lávka pro chodce přes Vejvanovský potok v blízkosti stávajícího mostu.

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 HM Projekt - Martin Hejduk, se sídlem: Lábkova 844/57, 318 00 Plzeň, IČO: 06730949, zpracovanou 11/2022 (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.: MeRo/34502/OD/21 Ant ze dne 3. 11. 2021 vydaným Městským úřadem Rokycany;

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

d) Předmětem díla je rovněž zpracování a předání následující dokumentace objednateli:

e) 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 i JVF 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 v souladu s Vyhláškou č. 393/2020 Sb., o digitální technické mapě kraje (vyhláška o DTM) včetně příloh, v platném znění, v aktuálně platné verzi výměnného formátu JVF DTM dle uvedené vyhlášky. Struktura předávaných údajů vedených o objektech a zařízeních, které jsou obsahem DTM kraje, tj. objektů ZPS, ale i objektů DI i TI ve vlastnictví objednatele, bude vždy v souladu s uvedenou vyhláškou včetně jejích příloh.

f) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve 4 vyhotoveních.

g) Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání potvrzeného příslušným katastrálním úřadem v 10 vyhotoveních; geometrický plán bude v souladu s digitální technickou mapou kraje v daném území, je-li digitální technickou mapou pokryto.

h) Vyhotovení geometrických plánů pro vymezení rozsahu věcných břemen.

i) Součástí odevzdané dokumentace bude identifikátor záznamu, kterým byly zapsány změny týkající se obsahu ZPS do Digitální technické mapy kraje.

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

- a) poskytnutí nezbytné součinnosti směřující zejména k vydání veškerých správních rozhodnutí potřebných pro vydání kolaudačního souhlasu, případně pro povolení předčasného užívání stavby anebo pro povolení užívání dokončené stavby či její části;
 - b) provedení inženýrských činností souvisejících s dopravními opatřeními v průběhu stavby, zejména zajištění uzavírek a povolení ke zvláštnímu užívání komunikace po dobu výstavby;
 - c) zajištění nezbytných opatření nutných pro neporušení veškerých inženýrských sítí během výstavby (včetně jejich řádného vytyčení), odpovědnost za jejich neporušení během stavby a zpětné písemné předání jejich správcům;
 - d) zajištění bezpečnosti všech osob, chodců a vozidel na staveništi a v okolí staveniště, zejména čištění znečištěných vozovek a příjezdových cest, dodržování platných předpisů;
 - e) zajištění povolení k užívání veřejných prostranství a rozkopávkám, vč. poplatků a případných pokut za delší než dohodnutý čas užívání;
 - f) umístění či přemístění dopravního značení, souvisejícího s prováděním stavby, dle předpisů o pozemních komunikacích, tj. zajištění stanoveného značení, povolení uzavírek a stanovení objízdných tras, včetně umístění a údržby dopravního značení po dobu výstavby;
 - g) vedení stavebních a montážních deníků, provádění kontrolních měření a zkoušek, součinnost při zpracování plánu BOZP a protipožární ochrany;
 - h) ostraha stavby a staveniště, péče o rozestavěné objekty, jejich ošetřování, zabezpečení stavby v zimních měsících, provádění zimních opatření. Zhotovitel je povinen zachovávat na staveništi čistotu a pořádek, na své náklady odstraňuje odpady, nečistoty vzniklé prováděním prací;
 - i) zpracování kontrolního a zkušebního plánu (dále jen „KZP“) před zahájením stavebních prací, jeho předání ke schválení objednateli nejpozději v den předání staveniště a provádění zkoušek v souladu s tímto plánem;
 - j) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně zajištění energií a napojení na inženýrské sítě;
 - k) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla;
 - l) účast na jednáních ve věci provádění a povolování stavby, kontrolních dnech stavby, na kolaudačním řízení apod.;
 - m) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů - prohlášení o shodě) a ostatních dokladů, výsledků a protokolů o provedených měřeních a zkouškách dle schváleného KZP, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
 - n) provedení veškerých doplňujících průzkumů, testů, měření, zkoušek, ověření, revizí, zaškolení obsluhy a dále dodání certifikátů a atestů použitých materiálů, manuálů a návodů k obsluze dodaných zařízení, což je nezbytnou součástí díla, to vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR;
 - o) označení stavby informačními tabulemi o provádění oprav vyhotovenými v souladu s grafickým manuálem, který byl zhotoviteli poskytnut v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla, v celkovém počtu 4 kusů umístěných v místě a čase stanoveným objednatelem při předání staveniště, nebude-li dohodnuto jinak;
 - p) označení stavby dvěma informačními tabulemi o způsobu spolufinancování, a to na začátku a na konci liniové stavby; grafický návrh informačních tabulí bude konzultován a schválen objednatelem a bude v souladu s požadavky poskytovatele finančních prostředků; zhotovitel se zavazuje uvádět v informačních materiálech údaj, že akce je financována z prostředků rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na rok 2023 informační tabule budou osazeny na stavbě ode dne zahájení stavebních prací;
 - q) umístění pamětní desky trvalého charakteru po ukončení stavby v podobě a provedení odsouhlaseném objednatelem a v místě stanoveném objednatelem.
- 2.4. 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.

- 2.5. 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.
- 2.6. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelovým odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelovým, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelovým.
- 2.7. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelovým 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.
- 2.9. 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.
- 2.10. 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.
- 2.11. 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.
- 2.12. 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.

- 2.13. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 2.14. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.
- 2.15. Zhotovitel se zavazuje odebrat od objednatele v místě provádění díla materiál, vzniklý při provádění díla a to v množství, za cenu a podmínek uvedených v zadávacích podmínkách.
- 2.16. Množství odebraného materiálu vč. ceny bude uvedeno na dodacím listě potvrzeném oběma stranami a kupní smlouvě uzavřené mezi smluvními stranami po vytěžení materiálu.
- 2.17. Zhotovitel se zavazuje odstranit materiál z místa provádění díla do 14 dnů od vytěžení materiálu, nebude-li dohodnuto jinak.
- 2.18. Uzavření kupní smlouvy a uhrazení ceny za odebraný materiál a jeho odstranění z místa provádění díla je jednou z podmínek uvolnění zádržného dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.

III. CENA DÍLA

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

Celkem za dílo bez DPH: 7 287 287,22 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 takovou osobou smluvně ošetřen vstup na pozemek s právem provedení stavby (z tohoto smluvního vztahu nevyplývá zhotoviteli žádný závazek spojený s úhradou nájmu nebo jiného poplatku).

- 3.8. Není-li dále stanoveno jinak, je změna ceny díla možná, byla-li potřeba změny vyvolána nepředvídatelnými okolnostmi a tato změna neovlivní celkovou povahu díla.
- 3.9. Objednatel je oprávněn snížit sjednaný rozsah díla a to i bez uvedení důvodu.
- 3.10. V případě, že zhotovitel v průběhu provádění díla shledá nebo při dodržení odborné péče shledat měl a mohl, že pro kompletní provedení díla v souladu s projektem stavby není nezbytné poskytnutí určitého plnění, jež je součástí předmětu díla, resp. by bylo jeho poskytnutí zhotovitelem pro objednatele z objektivního hlediska neúčelné a nadbytečné, je zhotovitel povinen objednatele na takové plnění upozornit a neprovádět takové plnění bez písemného pokynu objednatele k jeho provedení.
- 3.11. Smluvní strany se dohodly, že sjednaný rozsah díla se snižuje v rozsahu položky či části položky (odpovídající množství jednotek) uvedené v rozpočtu o méněpráce dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy. Cena díla bude snížena o cenu méněprací v souladu s jednotkovými cenami z položkového rozpočtu. Toto ustanovení neplatí v případě, že zhotovitel splní povinnost dle odst. 3.10. tohoto článku smlouvy a objednatel na provedení díla v nezměněném rozsahu trvá.
- 3.12. Zhotovitel je povinen provést přesný soupis méněprací dle odst. 3.9. až 3.11. tohoto článku včetně jejich ocenění a tento soupis předložit objednateli k projednání.
- 3.13. Vyskytne-li se při provádění díla potřeba provedení víceprací, je zhotovitel povinen provést jejich přesný soupis a tento soupis včetně ocenění a souvisejících relevantních dokumentů (např.: zkoušky, zaměření, odborné posudky, stanovisko autorského dozoru ap.) předložit neprodleně objednateli. Jednotková cena víceprací dle věty první tohoto odstavce se určuje částkou odpovídající dané položky uvedené v soupisu prací v nabídce zhotovitele.

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

Koeficient bude zaokrouhlen na dvě desetinná místa. Bude-li koeficient takto určený roven nebo vyšší než 1,00, bude mu definitoricky přiřazena hodnota $K = 1,00$. Tento koeficient K u dotčené veřejné zakázky objednatel uvedl v Rozhodnutí o výběru a činí: 0,75 (bude doplněno objednatelem před podpisem smlouvy).

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

IV. TERMÍNY PLNĚNÍ

- 4.1. **Termín předání a převzetí staveniště zpravidla:** nejpozději do dvou (2) týdnů od výzvy objednatele (výzva bude učiněna nejpozději do dvou (2) týdnů od uzavření smlouvy), nebude-li dohodnuto jinak.
- 4.2. **Konečný termín pro provedení díla, tj. předání a převzetí dokončeného kompletního díla včetně všech dokladů:** nejpozději do šesti (6) měsíců od předání staveniště.

Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) **do pěti (5) měsíců** od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce jednoho (1) měsíce na předání dokladů požadovaných objednatelem.

Předpoklad zahájení prací 04/2024.

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

V. STAVENIŠTĚ

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

VI. PROVÁDĚNÍ DÍLA

- 6.1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad a na své nebezpečí ve sjednané době a kvalitě předpokládané podklady pro provedení díla.
- 6.2. Objednatel, poskytovatel dotace nebo jimi pověřeni zástupci jsou oprávněni kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit.
- 6.3. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatele) ke kontrole a k prověření prací, které mají být v dalším postupu prací zakryty a to min. 3 pracovní dny před jejich plánovaným zakrytím nebo před tím než se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad, případně má objednatel právo požadovat po zhotoviteli a na jeho náklady provedení příslušných zkoušek nebo měření, kterými bude prokázána kvalita a rozsah provedených zakrytých prací (volba mezi nároky tj. odkrytím nebo 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 objednatele. Pokud se

však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.

- 6.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- 6.6. Zhotovitel je povinen dbát výzev koordinátora BOZP a poskytovat mu veškerou součinnost. Dále je povinen se podílet na zpracování plánu BOZP, bude-li plán BOZP vyhotovován.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný jím dodávaný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý či nebezpečný.
- 6.8. Zhotovitel je při provádění díla povinen provést veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 6.9. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele nebo jím pověřené osoby provést kontrolní měření či zkoušku kvality díla laboratoří určenou 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

Ing. Radek Kozák

číslo autorizace ČKAIT

zástupce stavbyvedoucího

číslo autorizace ČKAIT

V případě změny osoby stavbyvedoucího a/nebo jeho zástupce musí být tato skutečnost bezodkladně písemně oznámena objednateli (s prokazatelným doručením na kontaktní údaje v záhlaví této smlouvy) a uvedena ve stavebním deníku, přičemž takováto změna podléhá vždy předchozímu souhlasu objednatele. Pokud bude 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 objednatelem.
- 7.5. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu neplnění podmínek vyplývajících z platných právních norem, Technologických předpisů nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, ač už nedbalostí či úmyslně, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
- 7.6. Zhotovitel odpovídá za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiným osobám v souvislosti s prováděním díla včetně škod vzniklých úplnou nebo částečnou nefunkčností díla, nedodržáním 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 pěti 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 de čl. VII. odst. 7.8. až 7.11. této smlouvy.

- 7.13. Zhotovitel je k výzvě objednatele, učiněné kdykoliv v době od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení, povinen předložit k nahlédnutí originál certifikátu a originál pojistných smluv a předložit nový certifikát k pojistné smlouvě v případě kdy doba provádění díla zhotovitelem přesáhne dobu trvání pojištění dle certifikátu k pojistné smlouvě, předloženého dle čl. VII. odst. 7.12. této smlouvy, a to nejpozději do 3 kalendářních dnů od výzvy objednatele.

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

- 8.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, **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, objednatелеm 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 objednatелеm.
- 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 nenesou 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 odeslána 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 neznamena 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. Neprodoužení finanční záruky za řádné provedení díla v případě změny termínu dokončení díla, ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy ze strany zhotovitele, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy a k čerpání BZ za řádné provedení díla, a to v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů.

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

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

12.7. Finanční záruka za řádné plnění záručních podmínek:

- 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 (objednatel) o nesplnění povinností plynoucích ze smlouvy či zákona, jakoukoliv sumu do výše záruční částky.
 2. Výzva beneficianta (objednatel) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.
 3. Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.
 4. V případě, že se vystavená BZ řídí jednotnými pravidly pro záruky vyplatitelnými na požádání č. 758/2010 (dále jen „URDG 758“), tak si beneficiant (objednatel) vyhrazuje právo v textu záruky výslovně požadovat vyloučení aplikace čl. 15a URDG 758 (analogicky se bude postupovat i v případě aplikace pravidel URDG 458/1992, kde je totožná problematika upravena v čl. 20, a jeho aplikace bude muset být v textu záruky také výslovně vyloučena).

XIII. SMLUVNÍ POKUTY

- 13.1. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. 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, nedodělkou nebo jiné výhrady uvedené v předávacím protokolu.
- 13.3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinnosti dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatel).
- 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 nesplatné pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplatné pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.14. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.15. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.16. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst. 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.

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

jednající s náležitou péčí nemohl zabránit, se o dobu trvání těchto překážek prodlužuje doba plnění.

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

XV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY A VÝPOVĚĎ

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

XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE

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

XVII. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI

- 17.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a

kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.

- 17.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy 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: 268/2024
Stavba: Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

KSO:
Místo: Ostrovec u Terešova (716162)

CC-CZ:
Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:
Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o.

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
HM Projekt, Martin Hejduk

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ: 01890000
DIČ: CZ8604200451

Poznámka:

Náklady z rozpočtů 7 287 287,22
Ostatní náklady ze souhrnného listu 0,00

Cena bez DPH 7 287 287,22

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	7 287 287,22	1 530 330,32
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 8 817 617,54

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: 268/2024

Stavba: Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

Místo: Ostrovec u Terešova (716162)

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o.

Projektant: HM Projekt, Martin Hejduk

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1) Náklady z rozpočtů		7 287 287,22	8 817 617,54
268/2024	Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec	7 287 287,22	8 817 617,54
2) Ostatní náklady ze souhrnného listu		0,00	0,00
Ostatní náklady		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Vyplň vlastní		0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		7 287 287,22	8 817 617,54

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

KSO:

Místo: Ostrovec u Terešova (716162)

CC-CZ:

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

HM Projekt, Martin Hejduk

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

01890000

DIČ:

CZ8604200451

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	7 287 287,22
Ostatní náklady	0,00
Cena bez DPH	7 287 287,22

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 287 287,22	21,00%	1 530 330,32
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH v CZK 8 817 617,54

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:

Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

Místo: Ostrovec u Terešova (716162)

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o.

Projektant: HM Projekt, Martin Hejduk

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady ze soupisu prací

7 287 287,22

HSV - Práce a dodávky HSV

6 752 330,33

1 - Zemní práce	817 581,16
2 - Zakládání	1 300 942,87
3 - Svislé a kompletní konstrukce	730 468,70
4 - Vodorovné konstrukce	139 560,59
5 - Komunikace pozemní	1 788 438,05
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	161 710,51
8 - Trubní vedení	56 326,55
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 442 488,17
997 - Přesun sutě	103 008,73
998 - Přesun hmot	211 805,00

PSV - Práce a dodávky PSV

68 826,89

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	68 826,89
---	-----------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

466 130,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	219 790,00
VRN3 - Zařízení staveniště	56 500,00
VRN4 - Inženýrská činnost	82 490,00
VRN7 - Provozní vlivy	96 050,00
VRN9 - Ostatní náklady	11 300,00

2) Ostatní náklady

0,00

Zařízení staveniště	0,00
Projektové práce	0,00
Územní vlivy	0,00
Provozní vlivy	0,00
Jiné VRN	0,00
Kompletační činnost	0,00

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

7 287 287,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most ev. č. 23515-1 pod obcí Ostrovec

Místo: Ostrovec u Terešova (716162)

Datum: 25. 1. 2024

Zadavatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p. o.

Projektant: HM Projekt, Martin Hejduk

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

Náklady soupisu celkem

7 287 287,22

D HSV Práce a dodávky HSV

6 752 330,33

D 1 Zemní práce

817 581,16

1	K	111211101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 ručně	m2	185,000	62,16	11 499,60
			VV 14,40+8,70+38,0+38,80+9,40+4,80+22,60+21,40+7,80+19,10		185,000		
			VV Součet		185,000		
2	K	111211231	Snesení listnatého klestu D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	26,000	233,10	6 060,60
3	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 300 mm	kus	26,000	1 731,60	45 021,60
4	K	112251101	Odstranění pařezů průměru do 300 mm	kus	26,000	521,70	13 564,20
5	K	113107213	Odstranění podkladu z kameniva těžženého tl přes 200 do 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	279,300	49,95	13 951,04
			VV Odstranění vozovkových vrstev z kameniva nestmeleného				
			VV 279,3		279,300		
			VV Součet		279,300		
6	K	113151111	Rozebrání zpevněných ploch ze silničních dílců	m2	35,300	319,68	11 284,70
			VV pod skruž v korytě potoka, panely tl. 150 mm				
			VV 35,3		35,300		
			VV Součet		35,300		
7	K	113154124.R01	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	279,300	160,95	44 953,34
			VV Odstranění vozovky frézováním				
			VV 279,3		279,300		
			VV Součet		279,300		
8	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok přes 500 do 1 000 l/min	hod	500,000	94,50	47 250,00
9	K	121151113	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	820,800	73,45	60 287,76
			VV tl. 150 mm, souvislé plochy do 500 m2				
			VV "most a komunikace" 443,90+30,60+20,70+15,70+42,40		553,300		
			VV "přístupová cesta k lávce" 267,50		267,500		
			VV Součet		820,800		
10	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	276,027	526,57	145 347,54
			VV "pro dlažbu" 0,50*(4,10+3,40+1,20*1,10)		4,410		
			VV "vývaňště" 2*9,90*3,20		63,360		
			VV "betonové prahy pod mostem" 0,50*(5,97+5,98)		5,975		
			VV "pro kci vozovky" (12,20+48,20+7,80+5,60)*0,39		28,782		
			VV "pro sanaci" 327,0*0,50		163,500		
			VV "pro zádlazbu za římsami" 4*0,50*5,0		10,000		
			VV Součet		276,027		
11	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	26,000	22,60	587,60
12	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	185,000	56,50	10 452,50
13	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	543,066	470,79	255 670,04
			VV úprava násypového tělesa komunikace				
			VV 355,6		355,600		
			VV Obsyp křidel z nakupované zeminy				
			VV 3,14/3*6,50*6,50*3,80		168,042		
			VV Zásyp z nakupované zeminy (vhodné) kolem vývaňště				
			VV 2*(1,20+0,80)*3,20+4*2,30*0,90*0,80		19,424		
			VV Součet		543,066		
14	K	171153101.R01	Zemní hrázky z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 - zřízení	m3	31,200	271,95	8 484,84
			VV 2*1,0*1,2*13,0		31,200		
			VV Součet		31,200		
15	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	356,185	172,05	61 281,63
			VV Obsyp křidel z nakupované zeminy				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3,14/3*6,50*6,50*3,80		168,042		
			Zásyp z nakupované zeminy (vhodné) kolem vývařiče				
			2*(1,20+0,80)*3,20+4*2,30*0,90*0,80		19,424		
			Součet		187,466		
			187,466*1,9		356,185		
16	K	171153101.R0ě	Zemní hrázky z horniny třídy těžitelnosti I a II skupiny 1 až 4 - odstranění	m3	31,200	127,65	3 982,68
			2*1,0*1,2*13,0		31,200		
			Součet		31,200		
17	K	181111122	Plošná úprava terénu v zemině skupiny 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes 100 do 150 mm na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	820,800	28,31	23 232,74
			tl. 150 mm, souvislé plochy do 500 m2				
			Ohumusování a osetí svahů travním semenem				
			"most a komunikace" 443,90+30,60+20,70+15,70+42,40		553,300		
			"přístupová cesta k lávce-uvedení terénu do původního stavu"		267,500		
			267,50				
			Součet		820,800		
18	K	181411122	Založení lučního trávniku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	820,800	32,19	26 421,55
19	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	16,416	249,75	4 099,90
			820,8*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		16,416		
20	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	675,600	35,74	24 147,30
			327,0+36,40+1,20+30,0+36,10+30,90+1,80+2*(2,50*1,80)+74,0+68,0+14,0+42,0+2*1,30*2,0		675,600		
			Součet		675,600		
			D 2 Zakládání				1 300 942,87
21	K	212341111.R00	Obetonování drenážních trub betonem drenážním	m3	0,882	3 367,40	2 970,05
			2*0,30*0,30*4,90		0,882		
			Součet		0,882		
22	K	212341111.R01	Bednění obetonování drenáže - zřízení	m2	2,940	632,80	1 860,43
			2*0,30*4,90		2,940		
			Součet		2,940		
23	K	212341111.R02	Bednění obetonování drenáže - odstranění	m2	2,940	395,50	1 162,77
			2*0,30*4,90		2,940		
			Součet		2,940		
24	K	212341111.R03	Dodávka a montáž těsnící folie	m2	8,820	478,52	4 220,56
			2*0,90*4,90		8,820		
			Součet		8,820		
25	K	212750103.R01	Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 160 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m	m	11,200	292,67	3 277,90
			Poznámka k položce: □ perforovaná (vyústění bez perforace)				
			2*5,60		11,200		
			Součet		11,200		
26	K	213141112	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š přes 3 do 6 m	m2	35,660	62,15	2 216,27
			2*0,50*4,90+4*1,30+3,40+3,60+3,40+3,10+0,62+0,58+0,56+0,50+2*0,50*4,90+2*0,5*4,90		35,660		
			Součet		35,660		
27	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	42,239	50,85	2 147,85
			35,66*1,1845 "Přepočtené koeficientem množství"		42,239		
28	K	225511114	Vrty maloprofilové D přes 195 do 245 mm hornina III	m	116,000	3 691,97	428 268,51
			8*7,0+8*7,5		116,000		
			Součet		116,000		
29	K	274311128	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy z betonu prostého C 30/37	m3	6,000	4 619,03	27 714,20
			z betonu prostého, tř. betonu C30/37, ochrana opěr				
			2*0,50*6,0		6,000		
			Součet		6,000		
30	K	274311128.R01	Vyrovnání z betonu prostého C 30/37	m3	0,884	5 943,80	5 254,32
			vyrovnání podkladu pod úložnými prahy a křídly tl. prům 50 mm, tř. betonu C30/37				
			(8,97+8,70)*0,05		0,884		
			Součet		0,884		
31	K	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	12,811	6 616,88	84 768,91
			Úložné prahy a křídla ze žb				
			0,45*(5,98+5,97)+2,0*1,037+1,90*0,972+1,82*1,018+1,81*0,917		12,811		
			Součet		12,811		
32	K	274354111.R01	Bednění základových prahů - zřízení	m2	43,247	1 130,08	48 872,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		Bednění úložných prahů a křidel 4*0,45+0,50*(5,98+5,97)+2*0,50*4,90+2*3,57+2*3,34+2*3,38 +2*3,35+1,047*0,586+0,526*0,573+0,982*0,586+0,461*0,514 +1,019*0,550+0,517*0,538+0,878*0,550 +0,455*0,534		43,004		
	VV		Součet		0,243		
	VV				43,247		
33	K	274354211.R01	Bednění základových prahů - odstranění	m2	43,247	395,50	17 104,19
	VV		Bednění úložných prahů a křidel 4*0,45+0,50*(5,98+5,97)+2*0,50*4,90+2*3,57+2*3,34+2*3,38 +2*3,35+1,047*0,586+0,526*0,573+0,982*0,586+0,461*0,514 +1,019*0,550+0,517*0,538+0,878*0,550 +0,455*0,534		43,004		
	VV		Součet		0,243		
	VV				43,247		
34	K	274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	3,950	36 160,00	142 832,00
35	K	274R001	Bednění prahů pod mostem - zřízení	m2	14,000	665,08	9 311,18
	VV		4*0,50+2*1,0*6,0		14,000		
	VV		Součet		14,000		
36	K	274R002	Bednění prahů pod mostem - odstranění	m2	14,000	395,50	5 537,00
	VV		4*0,50+2*1,0*6,0		14,000		
	VV		Součet		14,000		
37	K	283111113	Zřízení trubkových mikropilot svislých část hladká D přes 105 do 115 mm	m	119,360	226,00	26 975,36
	P		Poznámka k položce: □ včetně vyplnění mikropilot cementovou zálivkou - zálivka tř. 32,5 □ □ výměra zálivky: □ $3,14*0,046*0,046*(8*7,21+8*7,71)+3,14*0,125*0,125*(8*4,50+8*5,0) = 4,522 m^3$ 8*7,21+8*7,71		119,360		
	VV		Součet		119,360		
38	M	14011080	trubka ocelová bezešvá hladká jakost 11 353 108x16mm	m	131,296	2 899,56	380 700,29
	VV		119,36*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		131,296		
39	K	283131113	Zřízení hlav trubkových mikropilot namáhaných tlakem i tahem, průměru přes 105 do 115 mm	kus	16,000	2 986,03	47 776,40
	VV		z oceli S355JR , trubky profil 108x16 mm, vč. hlav, manžet a zátek		16,000		
	VV		2*8		16,000		
	VV		Součet		16,000		
40	M	13611258	plech ocelový hladký jakost S235JR- hlava mikropiloty □	t	0,080	1 695,00	135,60
	VV		z oceli S355JR , trubky profil 108x16 mm, vč. hlav, manžet a zátek		0,080		
	VV		2*8*0,16*0,16*0,025*7,850		0,080		
	VV		Součet		0,080		
41	K	291211111	Zřízení plochy ze silničních panelů do lože tl 50 mm z kameniva	m2	35,300	1 541,68	54 421,28
	VV		pod skruž v korytě potoka, panely tl. 150 mm		35,300		
	VV		35,3		35,300		
	VV		Součet		35,300		
42	M	59381136	panel silniční 2,00x1,00x0,15m	kus	8,825	387,00	3 415,27
	VV		35,3*0,25 "Přepočtené koeficientem množství"		8,825		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				730 468,70
43	K	317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu	kus	30,000	632,80	18 984,00
	VV		2*15		30,000		
	VV		Součet		30,000		
44	K	317171126.R01	Vrtání + lepení římsových kotví na chem. kotvu	m	5,100	1 218,63	6 214,99
	VV		30*0,17		5,100		
	VV		Součet		5,100		
45	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	8,208	9 238,36	75 828,46
	VV		(0,27+0,30)*14,40		8,208		
	VV		Součet		8,208		
46	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	31,300	2 916,16	91 275,72
	VV		(0,22+0,80+0,25+0,83)*14,40+2*0,25+2*0,28		31,300		
	VV		Součet		31,300		
47	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	31,300	395,50	12 379,15
	VV		(0,22+0,80+0,25+0,83)*14,40+2*0,25+2*0,28		31,300		
	VV		Součet		31,300		
48	K	317361116	Výztuž mostních říms z betonářské oceli 10 505	t	1,250	37 290,00	46 612,50
	VV		1,25		1,250		
	VV		Součet		1,250		
49	K	334323118.R01	Nosná konstrukce ze ŽB C 30/37	m3	18,469	6 928,49	127 962,34
	VV		2,42*6,90+2*2,53*0,35		18,469		
	VV		Součet		18,469		
50	K	334351112.R01	Bednění nosných konstrukcí - zřízení	m2	47,200	2 623,89	123 847,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			3,05+2*2,65+3,55+35,30		47,200		
			Součet		47,200		
51	K	334351211.R01	Bednění nosných konstrukcí - odstranění	m2	47,200	621,50	29 334,80
			3,05+2*2,65+3,55+35,30		47,200		
			Součet		47,200		
52	K	334361216.R01	Výztuž nosných konstrukcí z betonářské oceli 10 505	t	2,770	36 160,00	100 163,20
53	K	334951113.R01	Skruž pro bednění NK	m3	117,549	734,50	86 339,74
			Poznámka k položce: □ vč. VTD, dodání, zřízení a odstranění				
			35,30*3,33		117,549		
			Součet		117,549		
54	K	388995215.R01	Prostupy pro drenáž skrz křídla DN 180	m	1,050	10 977,15	11 526,01
			Prostupy pro drenáž skrz křídla				
			0,52+0,53		1,050		
			Součet		1,050		
	D	4	Vodorovné konstrukce				139 560,59
55	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl přes 50 do 100 mm	m2	54,820	245,31	13 447,89
			"pod kam. dlažbou" 54,82		54,820		
			Součet		54,820		
56	K	451319777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z betonu	m2	274,100	27,75	7 606,28
			"pod kam. dlažbou" 54,82*5		274,100		
			Součet		274,100		
57	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva ze šterkopísku tl do 200 mm	m2	13,720	208,65	2 862,74
			ochrana těsnící fólie, tl. 2x150 mm				
			4*0,70*4,90		13,720		
			Součet		13,720		
58	K	452312131	Sedlové lože z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,441	3 787,76	1 670,40
			Podkladní beton pod drenáž				
			2*0,30*0,15*4,90		0,441		
			Součet		0,441		
59	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	1,470	621,50	913,61
			2*0,15*4,90		1,470		
			Součet		1,470		
60	K	465513157	Dlažba svahu u opěr z upraveného lomového žulového kamene tl 200 mm do lože C 25/30 pl přes 10 m2	m2	54,820	2 062,38	113 059,67
			2,50+3,30+0,30+2,0+2,40+1,2*(2,70+3,50)+5,50+1,20*2,90+5,80+1,20*2,70+1,90+4,40+1,20*2,80+0,30+2,0+2,70+1,20*3,50		54,820		
			Součet		54,820		
	D	5	Komunikace pozemní				1 788 438,05
61	K	564851111.1	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm (ŠDA)	m2	333,800	399,02	133 192,04
			"šda" 333,8		333,800		
			Součet		333,800		
62	K	564851111.2	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	352,300	399,02	140 573,87
			"šdb" 352,3		352,300		
			Součet		352,300		
63	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š přes 3 m	m2	318,300	592,85	188 704,47
			Podkladní vrstva z ACP16+				
			318,3		318,300		
			Součet		318,300		
64	K	567911111.R01	Přechodový klín z mezerovitého betonu MCB	m3	6,860	3 367,40	23 100,36
			Přechodový klín z mezerovitého betonu				
			2*0,70*4,90		6,860		
			Součet		6,860		
65	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	686,100	173,16	118 805,08
66	K	569903311.R01	Krajnice z frézované asfaltové drtě tl. 150 mm	m3	20,460	125,71	2 571,98
			(36,40+1,20+30,0+36,10+30,90+1,80)*0,15		20,460		
			Součet		20,460		
67	K	571905111	Posyp podkladu nebo krytu s rozprostřením a zhutněním kamenivem drčeným nebo těženým, v množství přes 20 do 25 kg/m2	m2	3 000,000	11,30	33 900,00
			PDK 4/8, tl. min. 10 mm				
			min. : 0,010*2000 kg/m3 = 20 kg/m2				
			3000		3 000,000		
			Součet		3 000,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
68	K	573211107	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,30 kg/m ²	m ²	347,000	21,65	7 510,82
			vv Spojovací postřik PS-CP				
			vv 347		347,000		
			vv Součet		347,000		
69	K	573421113.R01	Nátěr živičný uzavírací v množství 1,5 kg/m ²	m ²	3 000,000	38,85	116 550,00
			vv š. prům. 3,0m, dl. cca 1000 m, výsrava za koncem úpravy				
			vv vozovky směrem k Jankovskému mlýnu				
			vv 1000*3		3 000,000		
			vv Součet		3 000,000		
70	K	574381111.R01	Vyrovnávka z frézované asfaltové drtě	m ²	600,000	36,35	21 811,50
			vv 20% z plochy vozovky, tl. prům. 50 mm, výsrava za koncem				
			vv úpravy vozovky směrem k Jankovskému mlýnu				
			vv 3000*0,2		600,000		
			vv Součet		600,000		
71	K	574541111	Penetrační makadam PM s rozptřením kameniva na sucho, s prolitím živici, s posypem drtí a se ztuhnutím jemným (PMJ) z kameniva hrubého drceného, po ztuhnutí tl. 50 mm	m ²	3 000,000	237,30	711 900,00
			vv tl. 50 mm, š. prům. 3,0m, dl. cca 1000 m, výsrava za koncem				
			vv úpravy vozovky směrem k Jankovskému mlýnu				
			vv Obsahuje :				
			vv kamenivo drcené hrubé frakce 16/22				
			vv Prolití asfaltem 2,0 kg/m ²				
			vv kamenivo drcené hrubé frakce 8/11				
			vv 1000*3		3 000,000		
			vv Součet		3 000,000		
72	K	576143321.R01	Ochranná vrstva izolace z MA 16 IV tl. 45 mm	m ²	38,020	2 014,81	76 603,18
73	K	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	347,000	603,94	209 567,18
			vv Ohrubná vrstva z ACO 11				
			vv 347		347,000		
			vv Součet		347,000		
74	K	599142111.R01	Úprava dilatačních nebo pracovních spár - začištění, proškrabnutí a penetrační nátěr, těsnění trvale pružným tmelem š. 20 mm, hl. 50 mm, barva šedá, vč. těsnícího profilu	m	38,660	94,35	3 647,57
			vv 2*1,44+2*1,33+2*0,53+2*0,46+0,58+0,52+0,54+0,54+2*5,97+		38,660		
			vv 2*4,90+2*1,78+2*1,83				
			vv Součet		38,660		
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							161 710,51
75	K	622635041.R01	Oprava a přespárování pohledových ploch kamenných opěr	m ²	47,100	960,50	45 239,55
			vv 2*5,90+2*5,70+2,0*(5,97+5,98)		47,100		
			vv Součet		47,100		
76	K	622635041.R02	Očištění pohledových ploch kamenných opěr pískováním	m ²	47,100	621,50	29 272,65
			vv 2*5,90+2*5,70+2,0*(5,97+5,98)		47,100		
			vv Součet		47,100		
77	K	622635041.R03	Úprava ploch kamenných kčí po odbourání začištěním	m ²	54,910	282,50	15 512,08
			vv 8,97+8,70+(3,75+3,85)*4,90		54,910		
			vv Součet		54,910		
78	K	622635041.R04	Pečetící vrstva pod izolaci na NK	m ²	27,200	783,10	21 300,36
			vv 27,2		27,200		
			vv Součet		27,200		
79	K	622635041.R05	Sanace z lomového kamene fr. 63-128 se zatažením horního povrchu fr. 16-32, čerpání pouze se souhlasem TDI	m ²	327,000	59,59	19 485,93
			vv 327		327,000		
			vv Součet		327,000		
80	K	628611102	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	m ²	8,640	474,60	4 100,54
			vv v místě obrubníkové hrany říms				
			vv 2*0,30*14,40		8,640		
			vv Součet		8,640		
81	K	628611131.R00	Ochranný nátěr typ S2	m ²	8,437	316,40	2 669,47
			vv boky a spodní část NK				
			vv (0,47+0,28+0,40+0,28)*5,90		8,437		
			vv Součet		8,437		
82	K	628611141.R01	Nátěr betonu mostu ochranný (1xNPe+2xNA)	m ²	30,760	316,40	9 732,46
			vv 2*0,50*4,90+4*1,30+3,40+3,60+3,40+3,10+0,62+0,58+0,56+0,50+2*0,50*4,90		30,760		
			vv Součet		30,760		
83	K	628612101.R01	Nátěr mostních říms penetrační	m ²	2,304	474,60	1 093,48
			vv v místě obrubníkové hrany říms ve styku s vozovkou				
			vv (0,07+0,09)*14,40		2,304		
			vv Součet		2,304		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
84	K	628612101.R02	Nátěr mostních říms hydrofobní	m2	42,048	316,40	13 303,99
	VV		ostatní plochy mimo typ S4				
	VV		(1,45+1,47)*14,40		42,048		
	VV		Součet		42,048		
	D	8	Trubní vedení				56 326,55
85	K	894201112.R01	Podkladní beton vývařiče z betonu prostého, tř. betonu C12/15	m3	1,350	3 412,60	4 607,01
	VV		2*(2,50*1,80*0,15)		1,350		
	VV		Součet		1,350		
86	K	894201131.R01	Vývařiče z betonu prostého, tř. betonu C30/37	m3	3,174	4 802,50	15 243,14
	VV		2*((0,42+0,25)*1,10+2*1,70*0,25)		3,174		
	VV		Součet		3,174		
87	K	894R001	Bednění podkladního betonu vývařiče - zřízení	m2	2,580	395,50	1 020,39
	VV		2*(2*2,50*0,15+2*1,80*0,15)		2,580		
	VV		Součet		2,580		
88	K	894R002	Bednění podkladního betonu vývařiče - zřízení	m2	2,580	395,50	1 020,39
	VV		2*(2*2,50*0,15+2*1,80*0,15)		2,580		
	VV		Součet		2,580		
89	K	894R003	Bednění obvodu vývařiče - zřízení	m2	33,860	621,50	21 043,99
	VV		2*(4*1,65+2*6,80*0,25+2*0,75*1,10+2*2,40*1,10)		33,860		
	VV		Součet		33,860		
90	K	894R004	Bednění obvodu vývařiče - odstranění	m2	33,860	395,50	13 391,63
	VV		2*(4*1,65+2*6,80*0,25+2*0,75*1,10+2*2,40*1,10)		33,860		
	VV		Součet		33,860		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 442 488,17
91	K	113156201	Bezprašné tryskání ocelovými broky vodorovných ploch od 10 m2 do 150 m2	m2	27,200	895,85	24 367,19
	VV		tryskání ocelovými broky (odstranění cem. mléka)				
	VV		Úprava horního povrchu NK brokovaním				
	VV		27,2		27,200		
	VV		Součet		27,200		
92	K	900R001	Dodávka a montáž provizorní lávky pro pěší vč její pozdější demontáže	kus	1,000	537 605,57	537 605,57
			Poznámka k položce: □ Provizorní lávka pro pěší: □ z impregnovaného smrkového dřeva, dl. 12,0 m, š. 2,4 m s oboustranným dvoumadlovým zábradlím v. min. 1,1m, uložení lávky na betonové panely (3,90 m3) se šterkovým podsypem (2,0 m3), ochrana panelů stětovnicemi o celkové ploše 53,4m2, přístupová cesta k lávce z frézované asfaltové drtě dl. cca 45,91m, š. 2,0m, násypové těleso přístupové cesty z méně vhodné zeminy v množství 220,8 m3 □ □ položka obsahuje i demontáž lávky vč. předmostí a cesty.				
93	K	900R002	Dodávka a montáž vlysů do bednění pro tvorbu letopočtu a loga zhotovitele na římsy	kus	4,000	775,18	3 100,72
94	K	900R003	Provedení vrtů pro kotvení svodidel	m	8,960	1 525,50	13 668,48
	VV		"zábradelní svodilo (profil 28 mm, hl. 160 mm)" 4*14*0,16		8,960		
	VV		Součet		8,960		
95	K	900R004	Podlití patních desek svodidel polymerní maltou	m3	0,016	109 610,00	1 753,76
	VV		(0,42*0,28*14)*0,01		0,016		
	VV		Součet		0,016		
96	K	900R005	Bednění podlití patních desek - zřízení	m2	0,196	632,80	124,03
	VV		(2*0,42+2*0,28)*14*0,01		0,196		
	VV		Součet		0,196		
97	K	900R006	Bednění podlití patních desek - odstranění	m2	0,196	395,50	77,52
	VV		(2*0,42+2*0,28)*14*0,01		0,196		
	VV		Součet		0,196		
98	K	900R007	Kotvení patních desek svodidel na chemickou kotvu	m	8,960	169,50	1 518,72
	VV		8,96		8,960		
	VV		Součet		8,960		
99	K	911331131	Svodidlo ocelové jednostranné zádržnosti H1 se zabíraním sloupků v rozmezí do 2 m	m	80,000	2 339,10	187 128,00
	VV		st. zadržování H1, min. výška 0,75 m, vč. povrch. úpravy, VTD a dodání a směrových sloupků				
	VV		4*20		80,000		
	VV		Součet		80,000		
100	K	911334111	Svodidlo ocelové zábradelní zádržnosti H2 kotvené do římsy	m	28,800	8 305,50	239 198,40
	VV		st. zadržování H2, min. výška 1,25 m, vč. povrch. úpravy, VTD a dodání a směrových sloupků				
	VV		2*14,4		28,800		
	VV		Součet		28,800		
101	K	912221111.R01	Beranění sloupků silničního ocelového svodidla hl. 1,2 m	kus	48,000	124,30	5 966,40
	VV		4*10*1,20		48,000		
	VV		Součet		48,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
102	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	2,000	284,16	568,32
	VV		"P7" 1		1,000		
	VV		"P8" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
103	M	40445612	značky upravující přednost P2, P3, P8 750mm	kus	1,000	1 466,31	1 466,31
104	M	40445618	značky upravující přednost P7 700mm	kus	1,000	1 469,64	1 469,64
105	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu	kus	2,000	503,94	1 007,88
106	K	914112111.R01	Tabulka s označením názvu toku	kus	2,000	752,58	1 505,16
107	K	914511113	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 70 mm	kus	2,000	2 883,78	5 767,56
108	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	2,000	1 469,64	2 939,28
109	M	40445241	patka pro sloupek Al D 70mm	kus	2,000	1 469,64	2 939,28
110	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	20,000	429,57	8 591,40
	P		Poznámka k položce: □ včetně lože z betonu				
	VV		Silniční obrubník 150x300 - zádlazba za římsami				
	VV		4*5,0		20,000		
	VV		Součet		20,000		
111	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	20,400	245,31	5 004,32
	VV		20*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		20,400	0	
112	K	916231113	Osazení chodnikového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	96,340	431,79	41 598,65
	P		Poznámka k položce: □ včetně lože z betonu				
	VV		zádlazby za římsami a skluzy				
	VV		6,60+1,80+2,70+3,90+4,10+6,70+7,20+6,90+2,70+0,40+3,30 +3,0+1,20*(3,50+5,80+5,80+3,50+3,40+3,40+5,90+5,80+1,10 +1,0)		96,340		
	VV		Součet		96,340		
113	M	59217017	obrubník betonový chodnikový 1000x100x250mm	m	98,267	209,79	20 615,43
	VV		96,34*1,02 "Přepočtené koeficientem množství"		98,267		
114	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živичném krytu	m	20,000	61,05	1 221,00
	VV		Řezání asfaltu hl. do 40 mm				
	VV		2*5		10,000		
	VV		Řezání asfaltu hl. do 25 mm				
	VV		2*5		10,000		
	VV		Součet		20,000		
115	K	919112211	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 15 mm pro těsnící závluku v živичném krytu	m	58,800	49,95	2 937,06
	VV		tl. 15mm, podél říms (vč. zádlazeb)+příčné proříznuté spáry				
	VV		2*14,40+4*5,0+2*5,0		58,800		
	VV		Součet		58,800		
116	K	919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	58,800	38,85	2 284,38
	VV		tl. 15mm, podél říms (vč. zádlazeb)+příčné proříznuté spáry				
	VV		2*14,40+4*5,0+2*5,0		58,800		
	VV		Součet		58,800		
117	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	7,120	49,95	355,64
	VV		3,92+3,20		7,120		
	VV		Součet		7,120		
118	K	935921111.R01	Odvodňovací proužek z drenážního polymerbetonu	m	0,078	96 050,00	7 491,90
	VV		(0,15*7,60+3*0,40*0,50)*0,045		0,078		
	VV		Součet		0,078		
119	K	936941132.R01	Odvodňovací trubičky izolace nerez tr. průměr 50 mm, vč. talířů	m	1,560	4 527,24	7 062,50
	VV		3*0,52		1,560		
	VV		Součet		1,560		
120	K	943111111.R01	Montáž lešení prostorového zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	45,200	361,60	16 344,32
	VV		2*(2,30+2,70)*1,0+2*2,20*1,0*8,0		45,200		
	VV		Součet		45,200		
121	K	943111211.R01	Příplatek k lešení prostorovému v do 10 m za první a ZKD den použití	m3	1 356,000	13,98	18 954,30
	VV		45,2*30 "Přepočtené koeficientem množství"		1 356,000		
122	K	943111811.R01	Demontáž lešení prostorového zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m	m3	45,200	248,60	11 236,72
	VV		2*(2,30+2,70)*1,0+2*2,20*1,0*8,0		45,200		
	VV		Součet		45,200		
123	K	952902121.R01	Čištění vozovky zametení drsných povrchů	m2	3 000,000	5,65	16 950,00
	VV		š. prům. 3,0m, dl. cca 1000 m, výsrava za koncem úpravy vozovky směrem k Jankovskému mlýnu				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			1000*3		3 000,000		
			Součet		3 000,000		
124	K	952902131.R01	Čištění vozovek omytí drsných povrchů	m2	3 000,000	11,30	33 900,00
			š. prům. 3,0m, dl. cca 1000 m, výsrava za koncem úpravy vozovky směrem k Jankovskému mlýnu				
			1000*3		3 000,000		
			Součet		3 000,000		
125	K	961041211	Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	2,689	1 762,80	4 740,17
			"betonové prahy pod mostem" 0,20*5,98+0,25*5,97		2,689		
			Součet		2,689		
126	K	962051111	Bourání mostních zdí a pilířů z ŽB	m3	3,540	3 220,50	11 400,57
			"nabetonávka na mostinách Zores" 6,90*5,70*0,09		3,540		
			Součet		3,540		
127	K	963071112	Demontáž ocelových prvků mostů šroubovaných nebo svařovaných přes 100 kg	kg	4 584,172	16,95	77 701,72
			"zábradelní svodidla" (14*0,0188*1,80+4*6,90*0,0188+2*0,00734*14,90+2*20,0*0,030)*1000		2 411,372		
			"mostiny ZORES" (9,70*5,60*0,040)*1000		2 172,800		
			Součet		4 584,172		
128	K	964072221.R01	Vybourání válcovaných nosníků dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m	t	2,652	26 630,85	70 625,00
			"I 260" 4*6,90*0,0419		1,156		
			"I 300" 4*6,90*0,0542		1,496		
			Součet		2,652		
129	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	6,000	209,05	1 254,30
			"B13" 2		2,000		
			"E5" 2		2,000		
			"ev.č." 2		2,000		
			Součet		6,000		
130	K	966006221.R01	Odstranění sloupku dopravní značky	kus	2,000	209,05	418,10
131	K	966023211.R01	Odstranění kcí z kamene na MC	m3	23,740	2 090,50	49 628,47
			"opěry" (1,50+1,60)*4,90+2*3,32*0,57+2*3,15*0,55		22,440		
			"řimsy" 4*1,30*0,25		1,300		
			Součet		23,740		
D 997			Přesun sutě				103 008,73
132	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s použitím mechanizace	t	300,511	65,49	19 680,47
133	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	300,511	65,49	19 680,47
134	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	9 015,330	2,55	23 016,14
			300,511*30 "Přepočtené koeficientem množství"		9 015,330		
135	K	997013847	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového s obsahem dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 01	t	64,239	119,88	7 700,97
			64,239		64,239		
			Součet		64,239		
136	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	5,916	119,88	709,21
137	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	21,028	59,94	1 260,42
			12,532+8,496		21,028		
			Součet		21,028		
138	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	7,954	2 397,60	19 070,51
			4,584+3,336+0,024+0,01		7,954		
			Součet		7,954		
139	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	198,374	59,94	11 890,54
			61,724+136,65		198,374		
			Součet		198,374		
D 998			Přesun hmot				211 805,00
140	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	1 617,079	65,49	105 902,50
141	K	998212191	Příplatek k přesunu hmot pro mosty zděné nebo monolitické za zvětšený přesun do 1000 m	t	1 617,079	65,49	105 902,50

D PSV

Práce a dodávky PSV

68 826,89

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				68 826,89
142	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	70,300	113,00	7 943,90
	VV		Izolace z NAIP tl. 5 mm		60,500		
	VV		27,20+2*7,6*1,0+2*4,90*1,50+4*0,5*1,70				
	VV		Ochrana izolace z NAIP s hliníkovou vložkou (foalbit) - pod římsami		9,800		
	VV		5,0+4,8				
	VV		Součet		70,300		
143	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,023	72 320,00	1 663,36
	P		Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2				
	VV		70,3*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství"		0,023		
144	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	70,300	508,50	35 747,55
	VV		Izolace z NAIP tl. 5 mm		60,500		
	VV		27,20+2*7,6*1,0+2*4,90*1,50+4*0,5*1,70				
	VV		Ochrana izolace z NAIP s hliníkovou vložkou (foalbit) - pod římsami		9,800		
	VV		5,0+4,8				
	VV		Součet		70,300		
145	M	62855002	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 5,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu	m2	81,935	282,50	23 146,64
	VV		70,3*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		81,935		
146	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	t	0,576	565,00	325,44
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				466 130,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				219 790,00
147	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	kpl	1,000	22 600,00	22 600,00
148	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	kpl	1,000	22 600,00	22 600,00
149	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	kpl	1,000	52 600,00	52 600,00
150	K	013244000	Dokumentace pro provádění stavby	kpl	1,000	67 750,00	67 750,00
	VV		realizační dokumentace stavby				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
151	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	33 900,00	33 900,00
	VV		dokumentace skutečného provedení				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
152	K	013254000.R01	Geometrický plán	ks	1,000	20 340,00	20 340,00
	VV		Geometrický plán				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D VRN3			Zařízení staveniště				56 500,00
153	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	56 500,00	56 500,00
D VRN4			Inženýrská činnost				82 490,00
154	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření	kpl	1,000	22 600,00	22 600,00
155	K	043002000.R00	Zkoušení materiálů nezávislou zkušebnou (čerpání se souhlasem TDI)	kpl	1,000	33 900,00	33 900,00
156	K	043002000.R01	Mostní list	ks	1,000	5 650,00	5 650,00
157	K	043002000.R02	1. hlavní mostní prohlídka	ks	1,000	20 340,00	20 340,00
D VRN7			Provozní vlivy				96 050,00
158	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II.a III. třídy	kpl	1,000	96 050,00	96 050,00
	VV		dopravní značení na staveništi a objízdné trase				
	VV		1		1,000		
	VV		Součet		1,000		
D VRN9			Ostatní náklady				11 300,00
159	K	091003000.R01	Pamětní deska	ks	1,000	5 650,00	5 650,00
160	K	0900R008	Ostatní požadavky - 1ks informační tabule + 4 ks dle grafického manuálu	soubor	1,000	5 650,00	5 650,00

Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka:	
Název:	Most ev.č. 23515-1 pod obcí Ostrovec
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:	4.400.000,00 Kč
poddodavatel č.2	
Název:	SAFEROAD Czech Republic, s.r.o.
Sídlo:	Plzeňská 666, 330 21 Líně
IČO:	25229761
Část VZ, již má plnit:	DZ, DIO
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	113.713,43 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:	27.02.2024	
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	ROBSTAV k.s.	
	Ing. Radek Kozák, jednatel komplementáře	