



Smlouva o dílo – stavební práce
"II/201 Broumov průtah - vjezdové brány"

(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: 8500009239

číslo smlouvy zhotovitele:

smlouva je uzavřena na základě výsledku zjednodušeného podlimitního řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P24V00000377 (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:

COLAS CZ, a.s.

zapsaná v obchodním rejstříku pod sp. zn.: B 6556 vedenou u Městského soudu v Praze

sídlo: Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9 - Vysočany

zastoupen/á: Ing. Josef Ředina, manažer regionu, na základě plné moci

IČO: 261 77 005 DIČ: CZ26177005

e-mail: [REDACTED]

telefon: [REDACTED]

datová schránka: 4indfqd

kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Josef Ředina, tel. [REDACTED],

e-mail: [REDACTED]

korrespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: Nad rybníčkem 40, 346 01 Horšovský Týn

(dále jen jako „zhotovitel“)

II. PŘEDMĚT DÍLA

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

a) zhotovení stavby „**II/201 Broumov průtah - vjezdové brány**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem veřejné zakázky je celková oprava povrchu silnice II/201 v průtahu obcí Broumov ve dvou úsecích: - I. úsek v km 146,054 - 146,976 v délce 922 m začíná cca 30 m před začátkem obce a končí na pracovní spáře nového povrchu u čp. 108, - II. úsek v km 147,584-148,000 v délce 416 m začíná na pracovní spáře nového povrchu u Farského rybníka a končí na konci obce. Celková délka opravy silnice II/201 bude 1,338 km. Na začátku a na konci obce Broumov budou zřízeny vjezdové brány pro zajištění regulace rychlosti vozidel vjíždějících do obce. V místech vjezdových bran, kde bude silnice rozšířena. V místě rozšíření silnice bude provedena kompletní skladba konstrukčních vrstev silnice. Vjezdové brány budou provedeny směrovým vychýlením vjezdového jízdního pruhu a vložením středového ostrůvku, který bude lemován zkoseným žulovým obrubníkem a plocha ostrůvku bude z cementového betonu.

SÚSPK je investorem SO 101, SO 102, SO 103, část VRN.

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 projekční kanceláří Ing. Jaroslav Rojt, IČO: 12285447, zpracované v IV/2024, se sídlem Vodní 27, 344 01 Domažlice - Město (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 společným územním rozhodnutím a stavebním povolením č.j.: 12047/2023-ODSH/TC vydaným Městským úřadem Tachov ze dne 9. 4. 2024, nabytí právní moci dne 26.4.2024;

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

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

- a) Geodetické zaměření skutečného stavu, provedené v souřadném systému S-JTSK, výškovém systému Bpv., 3. třídě přesnosti a ověřené autorizovaným zeměměřickým inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě ve formátu DGN 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.
- b) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve 4 vyhotoveních.
- c) Vyhotovení geometrického plánu pro majetkoprávní vypořádání potvrzeného příslušným katastrálním úřadem v 10 vyhotoveních; geometrický plán bude v souladu s digitální technickou mapou kraje v daném území, je-li digitální technickou mapou pokryto.
- d) Součástí odevzdané dokumentace bude identifikátor záznamu, kterým byly zapsány změny týkající se obsahu ZPS do Digitální technické mapy kraje.

Vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby, geodetického podkladu nebo geodetické aktualizací dokumentace pro vedení Digitální technické mapy kraje, obsahující geometrické, polohové a výškové určení dokončené stavby nebo technologického zařízení včetně vlastností a dalších vedených údajů se provádí s využitím

stávajících údajů digitální technické mapy kraje. Součástí zpracování geodetického podkladu je zajištění návaznosti výsledku zaměření nového stavu na stav dosavadní.

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

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

2.5. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, služby, dodávky a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání díla a uvedení díla do řádného provozu. Zhotovitel je dále povinen zajistit splnění podmínek stavebních povolení, stanovisek a vyjádření všech účastníků řízení a správců dotčených inženýrských sítí a objektů.

- 2.6. Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu realizace díla provádět fotodokumentaci stavby, jejíž výstupy se zavazuje předat objednateli v jednom vyhotovení na el. nosiči spolu s předáním díla. Objednatel je oprávněn požadovat poskytnutí pořízené fotodokumentace již v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen poskytnout pořízenou fotodokumentaci nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatele k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatele. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelovým odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatel, popř. existuje-li nesoulad i mezi Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatel.
- 2.8. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že již před podpisem této smlouvy převzal od objednatele veškeré podklady pro provedení díla.
- 2.9. Zhotovitel podpisem této smlouvy potvrzuje, že se před podpisem smlouvy podrobně seznámil se všemi podklady pro provedení díla a rovněž tak s místními podmínkami, rozsahem a povahou díla dle objednatelovým předloženou dokumentací, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění k 31.12.2023 (dále jen „starý stavební zákon“), popř. s ohledem na přechodná ustanovení dle příslušného ustanovení zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění (dále jen „nový stavební zákon“), a musí splňovat podmínky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
- 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně poddodavatele uvedené v seznamu poddodavatelů, který objednateli předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednateli předem oznámit jakoukoli změnu tohoto seznamu poddodavatelů s uvedením druhu a rozsahu prací, jež mají být poddodavatelem provedeny.
- 2.12. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění některého z kvalifikačních předpokladů v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že
 - a) nový poddodavatel disponuje kvalifikací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém jí disponoval původní poddodavatel a zhotovitel tuto skutečnost doloží.
- 2.13. Zhotovitel nesmí umožnit, aby se jeho poddodavatelem, jehož prostřednictvím plnil veřejnou zakázku nebo její část, není-li uveden v seznamu poddodavatelů, který zhotovitel předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení, stal dodavatel, který jako účastník zadávacího řízení (nebo jeden z dodavatelů, v případě společné nabídky více dodavatelů) v zadávacím řízení, podal nižší

nabídkovou cenu než zhotovitel. Pokud tak neučiní, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši odpovídající rozdílu mezi celkovou nabídkovou cenou zhotovitele v Kč bez DPH a celkovou nabídkovou cenou poddodavatele v Kč bez DPH, kterou tento poddodavatel nabídl jako účastník zadávacího řízení.

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

III. CENA DÍLA

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

Celkem za dílo bez DPH: 8 500 000,00 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: 0,59 (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 čtyř (4) měsíců od předání staveniště.

Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) do tří (3) měsíců od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce jednoho (1) měsíce na předání dokladů požadovaných objednatelem.

Předpoklad zahájení prací 07/2024.

- 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
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 dodržen 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, nedodržením garantovaných hodnot nebo vzniklých v důsledku jiných vad díla. Zhotovitel nese odpovědnost i za škodu způsobenou vnějšími vlivy na nedokončeném díle, a to v jakékoliv fázi rozestavěnosti díla.
- 7.7. Zhotovitel je povinen uhradit škodu, která vznikne tím, že zhotovitel nedodrží konečný termín pro dokončení a provedení díla dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy a zapříčiní touto skutečností nepříznání dotačních prostředků nebo krácení dotačních prostředků poskytnutých objednateli nebo určených k financování provedení díla poskytovatelem dotace.
- 7.8. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do jejich úplného ukončení bude mít sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu v rozsahu pro veškerá obvykle pojistitelná rizika (tzv. all risk), které kryje zejména škody na věcech a na zdraví, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši 10 milionů Kč.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději od zahájení provádění stavebních prací až do úplného dokončení stavebních prací (tj. dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy do tří 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 spoluúčást zhotovitele na jednotlivé pojistné události může činit 10 % z pojistného limitu.
- 7.12. Zhotovitel se zavazuje předat objednateli nejpozději ke dni zahájení provádění stavebních prací kopii certifikátu (osvědčení o pojištění) k pojistné smlouvě osvědčující účinnost pojistných smluv a jejich soulad s podmínkami dle čl. VII. odst. 7.8. až 7.11. této smlouvy.

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

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

- 8.1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, elektronický stavební deník v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. ve znění k 31. 12. 2023 (tj. „starý stavební zákon“), popř. s ohledem na přechodná ustanovení zákona č. 283/2021 Sb. (tj. „nový stavební zákon“), a příslušným prováděcím předpisem (dále jen „elektronický stavební deník“). Objednatel ode dne převzetí staveniště zajistí zhotoviteli a všem oprávněným osobám přístup do aplikace „buildary.online“, kde bude veden elektronický stavební deník. Oprávněné osoby budou mít objednatelem zajištěný takový přístup, který jejich funkce vyžaduje.
- 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, objednatelem přidělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).
- 8.10. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatelem.
- 8.11. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména starého stavebního zákona, popř. s ohledem na přechodná ustanovení dle nového stavebního zákona.
- 8.12. V rámci předání a převzetí díla zajistí objednatel 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 starého stavebního zákona, popř. s ohledem na přechodná ustanovení dle nového 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) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla (ve dvou vyhotoveních)
- 9.3. Bez předání všech dokladů vyjmenovaných v čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy nelze považovat dílo za provedené.
 - 9.4. Dílo je považováno za dokončené za předpokladu ukončení všech prací, splnění všech povinností uvedených zejména v čl. II. odst. 2.1., 2.2., 2.4., 2.5. a 2.7. této smlouvy, splnění povinností zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy a provádění fotodokumentace dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy, prokázání úspěšného provedení všech zkoušek uvedených v KZP.
 - 9.5. O předání dokončeného díla bude sepsán protokol o předání a převzetí díla, potvrzený ze strany objednatele a zhotovitele.
 - 9.6. Uzavření dohody o předčasném užívání části díla se nepovažuje za převzetí této části díla.
 - 9.7. Zhotovitel odpovídá za to, že dokončené dílo bude funkční, provozuschopné, způsobilé sloužit svému účelu a bude dosahovat parametrů stanovených projektem stavby. Tam, kde nejsou parametry stanoveny projektem stavby, musí dokončené dílo nebo jeho části dosahovat parametrů obvyklých.
 - 9.8. Povrch všech pozemků tvořících staveniště bude vyčištěn a uveden do předepsaného stavu v termínu uvedeném v čl. IV. odst. 4.3. této smlouvy.
 - 9.9. Smluvní strany výslovně vylučují použití ust. § 2605 o.z. a ust. § 2628 o.z. Objednatel nemá povinnost převzít dílo, které vykazuje vady a nedodělky nebo v případě, že zhotovitel nepředal veškeré doklady dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy.
 - 9.10. Objednatel si vyhrazuje právo tzv. ochranné lhůty v délce jednoho kalendářního týdne, který začne běžet prvním dnem po dni předání dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Tato lhůta slouží objednateli ke kontrole předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy. Po dobu běhu této lhůty objednatel není povinen k převzetí díla. Objednatel je v případě pochybností ohledně obsahu

či celistvosti předložených dokladů dle čl. IX. odst. 9.2. této smlouvy oprávněn tuto lhůtu prodloužit a to i opakovaně.

- 9.11. Převezme-li objednatel dílo s vadami či jinými výhradami (např. nepředání některých dokladů), zavazuje se zhotovitel tyto odstranit nejpozději do termínu uvedeného v předávacím protokolu.
- 9.12. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí jakákoliv odchylka v kvalitě, rozsahu nebo parametrech díla, stanovených projektem stavby, touto smlouvou a Technologickými předpisy.

X. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA ZA DÍLO

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

- 10.10. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách, je objednatel oprávněn odstranit vadu sám případně pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění v Protokolu vytknuté vady nese zhotovitel i ve sporných případech.
- 10.11. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že za reklamovanou vadu nenese zhotovitel odpovědnost, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady.
- 10.12. Právo uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla náleží kromě objednatele též budoucímu vlastníku jednotlivých částí díla. Práva vady díla reklamovat a provést volbu mezi nároky je delegováno na správce jednotlivých objektů, který bude vlastníka díla v rámci reklamačních řízení zastupovat.
- 10.13. Ustanovením čl. X odst. 10.4. a násl. není dotčeno právo stran dohodnout se na způsobu a čase odstranění vad jinak avšak výhradně bude-li to na návrh či na souhlas objednatele (např. i ústně či konkludentně, tj. zejm. v případě kdy zhotovitel vadu uznává a je ochoten ji v dohodnuté lhůtě odstranit).
- 10.14. Po dobu od uplatnění vady díla objednatelem zhotoviteli až do řádného odstranění vady díla zhotovitelem neběží ve vztahu k části díla dotčené vadou záruční doba s tím, že doba přerušení běhu záruční doby bude počítána na celé dny a bude brán v úvahu každý započatý kalendářní den; pokud není v důsledku výskytu vady možné dílo užívat, dochází k přerušení běhu záruční doby ve vztahu k celému dílu, a to bez ohledu na to, jaká část díla byla vadou dotčena.

XI. PLATEBNÍ PODMÍNKY

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

- smlouvy neoprávněná a nárok na úhradu ceny účtované části díla vznikne až po provedení díla jako celku.
- 11.7. Soupis provedených prací a dodávek musí obsahovat souhrn všech řádně provedených dílčích prací a dodávek, tj. řádnou specifikaci provedené části díla a dále stanovené období, ve kterém byla tato část provedena. Zhotovitel je povinen v soupisu provedených prací a dodávek užívat názvy položek uvedené v položkovém rozpočtu.
 - 11.8. Soupis provedených prací a dodávek se považuje za odsouhlasený ze strany objednatele pouze v případě, je-li podepsán TDS.
 - 11.9. Konečné vyúčtování ceny díla je zhotovitel oprávněn provést pouze na základě předávacího protokolu odsouhlaseného a potvrzeného objednatelem v souladu s čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
 - 11.10. Splatnost dílčích faktur za provedené práce a dodávky a splatnost konečné faktury se stanovuje v délce 30-ti dnů ode dne doručení každé oprávněně vystavené faktury mající všechny stanovené náležitosti objednateli. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele.
 - 11.11. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat náležitosti dle čl. XI. odst. 11.5. a čl. XI. odst. 11.6. věty první této smlouvy, nebo jejichž věcný obsah nebude v souladu s písemně odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek, ve lhůtě splatnosti vrátit, aniž tím bude v prodlení se zaplacením. Objednatel musí uvést důvod vrácení. Zhotovitel je povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení nové (opravené) faktury objednateli.
 - 11.12. Vystavení ani úhrada dílčích faktur nemá vliv na záruky zhotovitele ani na odpovědnost zhotovitele za případné škody na zhotoveném díle a 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. Neprodlení finanční záruky za řádné provedení díla v případě změny termínu dokončení díla, ani v dodatečně přiměřené lhůtě je porušením smlouvy ze strany zhotovitele, které opravňuje objednatele k odstoupení od smlouvy a k čerpání BZ za řádné provedení díla, a to v plné výši a takto čerpané finanční prostředky si ponechat za účelem zajištění splnění všech závazků a dluhů zhotovitele ze smlouvy (nebo se smlouvou souvisejících) a z obecně závazných právních předpisů.

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

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

12.7. Finanční záruka za řádné plnění záručních podmínek:

- a) kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhradu škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele v průběhu záruční lhůty, které zhotovitel nesplnil ani po předchozí výzvě objednatele;
 - b) musí být platná a účinná ode dne jejího předání objednateli do konce záruční doby dle čl. X. odst. 10.2. této smlouvy + 30 následujících dnů.
- 12.8. Výše finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek se stanovuje na **3 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy ve znění platném ke dni předání díla.
- 12.9. Finanční záruku za řádné plnění záručních podmínek je zhotovitel povinen objednateli předat. Zhotovitel bere na vědomí, že před splněním povinnosti dle věty první tohoto článku smlouvy nebude uvolněno zádržné dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.
- 12.10. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.
- 12.11. Bankovní záruka za řádné provedení díla i bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek musí být vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy, a dále budou obsahovat tyto podstatné náležitosti:

1. Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiantovi (objednateli) vyplatí bez nutnosti předchozího pokynu ze strany aplikanta (zhotovitele), bez námitek či omezujících podmínek a bez prověřování právního důvodu nároku, na základě prohlášení beneficianta (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 povinností dle čl. IX. odst. 9.11. této smlouvy, tj. s odstraněním vady, nedodělků nebo jiné výhrady uvedené v předávacím protokolu.
- 13.3. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení se splněním povinností dle čl. VII. odst. 7.12. (nepředložení osvědčení o pojištění) nebo čl. VII. odst. 7.13. této smlouvy (nevyhovění výzvě objednatele).
- 13.4. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.9. této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.

- 13.5. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z limitu pojistného plnění uvedeného v čl. VII. odst. 7.10. této smlouvy v případě, že pojistná smlouva dle čl. VII. odst. 7.10 této smlouvy nebude platná a účinná po celou dobu stanovenou touto smlouvou, a to za každý den, po který bude pojistná smlouva ve smyslu tohoto odstavce neplatná či neúčinná.
- 13.6. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý jednotlivý případ porušení povinností uvedených v těchto člancích smlouvy: čl. II. odst. 2.10., čl. II. odst. 2.11., čl. II. odst. 2.12., čl. IV. odst. 4.3., čl. VI. odst. 6.9., čl. VIII. odst. 8.1. této smlouvy. Jednotlivým případem porušení povinnosti se rozumí porušení kterékoliv, jedné či více, z povinností uvedených v jednotlivých člancích smlouvy.
- 13.7. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za řádné provedení díla dle čl. XII. odst. 12.2. a násl. této smlouvy.
- 13.8. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za plnění záruční povinností dle čl. XII. odst. 12.7. a násl. této smlouvy.
- 13.9. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VIII odst. 8.8. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 5.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.10. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.3. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.11. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.10. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.12. V případě porušení jakékoliv povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.12. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.13. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplatné pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.14. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.15. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.16. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst. 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.

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

XV. Odstoupení od smlouvy a výpověď

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

XVI. SALVATORNÍ KLAUZULE

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

XVII. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI

- 17.1. Smluvní strany berou na vědomí, že v souvislosti s uzavřením a plněním této smlouvy dochází za účelem zajištění komunikace při plnění smlouvy k vzájemnému předání osobních údajů zástupců a kontaktních osob smluvních stran v rozsahu: jméno, příjmení, akademické tituly apod., telefonní číslo a e-mailová adresa.
- 17.2. Smluvní strany se zavazují informovat fyzické osoby, jejichž osobní údaje uvedly ve smlouvě, případně v souvislosti s plněním této smlouvy poskytly druhé smluvní straně o takovém způsobu zpracování jejich osobních údajů a současně o jejich právech, jež jako subjekt údajů v souvislosti se zpracováním svých osobních údajů mají, tj. zejm. podat kdykoli proti takovému zpracování námitku.
- 17.3. Smluvní strany se zavazují dodržovat mlčenlivost o osobních údajích, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy nebo s nimi v souvislosti s touto smlouvou přijdou do styku. Smluvní strany jsou rovněž povinny zachovávat mlčenlivost o všech bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Smluvní strany se současně zavazují zajistit, že budou v rámci smluvního vztahu založeného touto smlouvou uplatňovat zásady stanovené v 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/onas-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 1.2 platné od 20. 05. 2024, 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
- Příloha č. 3 – plná moc

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Miroslav Doležal

generální ředitel

podepsáno elektronicky

COLAS CZ, a.s.

Ing. Josef Ředina

manažer regionu

na základě plné moci

podepsáno elektronicky

Za administrativní správnost: _____

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: II/201 BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY

KSO:

Místo: Broumov

CC-CZ:

Datum: 24.07.2024

Zadavatel:

SÚS Plzeňského kraje, p.o.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

COLAS CZ, a.s.

IČ:

261 77 005

DIČ:

CZ26177005

Projektant:

IČ:

12285447

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

8 500 000,00

DPH	základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
		21,00%	8 500 000,00	1 785 000,00
	snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

10 285 000,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: II/201 BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY

Místo: Broumov

Datum:

24.07.2024

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Projektant:

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady stavby celkem		8 500 000,00	10 285 000,00
101	Oprava krytu silnice II/201 - SÚSPK	6 532 524,52	7 904 354,67
102	Vjezdová brána A - SÚSPK	1 031 427,90	1 248 027,76
103	Vjezdová brána B - SÚSPK	840 996,05	1 017 605,22
901	VRN - SÚSPK	95 051,53	115 012,35
Náklady stavby SÚSPK		8 500 000,00	10 285 000,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
101 - OPRAVA KRYTU SILNICE II/201

KSO: 822 23 72
Místo: Broumov

Zadavatel:
SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

Projektant:
[REDAKCE]

Zpracovatel:
[REDAKCE]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 24.07.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 261 77 005
DIČ: CZ26177005

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				6 532 524,52
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
snížená	6 532 524,52	21,00%	1 371 830,15	
	0,00	12,00%	0,00	

Cena s DPH	v CZK	7 904 354,67
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
101 - OPRAVA KRYTU SILNICE II/201

Místo: Broumov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024

Projektant: [REDAKCE]
Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	6 532 524,52
------------------------------	---------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	6 532 524,52
1 - Zemní práce	258 752,50
5 - Komunikace pozemní	5 617 447,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	325 145,10
997 - Přesun sutě	329 595,32
998 - Přesun hmot	1 584,55

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY

Objekt: 101 - OPRAVA KRYTU SILNICE II/201

Místo: Broumov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024
Projektant: ██████████
Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							6 532 524,52
D	HSV		Práce a dodávky HSV				6 532 524,52
D	1		Zemní práce				258 752,50
1	K	113107342	Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	1 675,000	2,90	4 857,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107342				
			VV "SANACE PODKLADNÍCH VRSTEV"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 1230		1 230,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 290		290,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 155		155,000		
			VV Součet		1 675,000		
			VV "(předpoklad 20 % plochy komunikace)"				
			VV "(bude upřesněno investorem po provedení frézování)"				
2	K	113154234	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 110 mm	m ²	755,000	29,00	21 895,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154234				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
3	K	113154334	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² bez překážek v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 110 mm	m ²	1 450,000	29,00	42 050,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154334				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
			VV "KŘÍŽOVATKA"				
			VV "km 1,591 53 L" 20		20,000		
			VV Součet		1 450,000		
4	K	113154364	Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m ² s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 110 mm	m ²	6 550,000	29,00	189 950,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154364				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
			VV "KŘÍŽOVATKY"				
			VV "km 0,510 21 P" 35		35,000		
			VV "km 0,620 80 P" 255		255,000		
			VV "km 0,693 93 P" 120		120,000		
			VV Součet		6 550,000		
D	5		Komunikace pozemní				5 617 447,05
5	K	565135101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 50 mm	m ²	1 675,000	29,00	48 575,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135101				
			VV "SANACE PODKLADNÍCH VRSTEV"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 1230		1 230,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 290		290,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 155		155,000		
			VV Součet		1 675,000		
			VV "(předpoklad 20 % plochy komunikace)"				
			VV "(bude upřesněno investorem po provedení frézování)"				
6	K	566301111	Úprava dosavadního krytu z kameniva drčeného jako podklad pro nový kryt s vyrovnáním profilu v příčném i podélném směru, s vlhčením a zhutněním, s doplněním kamenivem drčeným, jeho rozprostřením a zhutněním, v množství přes 0,04 do 0,06 m ³ /m ²	m ²	1 675,000	2,90	4 857,50
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/566301111				
			VV "SANACE PODKLADNÍCH VRSTEV"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 1230		1 230,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 290		290,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 155		155,000		
			VV Součet		1 675,000		
			VV "(předpoklad 20 % plochy komunikace)"				
			VV "(bude upřesněno investorem po provedení frézování)"				
7	K	569921133	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 80 mm	m ²	548,500	92,80	50 900,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569921133				
			VV "prům. šířka krajnice cca 0,5 m"				
			VV "km 0,053 53 - 0,429 57 P" 312,5*0,5		156,250		
			VV "km 0,558 03 - 0,765 81 L" 205,5*0,5		102,750		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40 P" 214,5*0,5		107,250		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40 L" 205,5*0,5		102,750		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36 P" 32*0,5		16,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36 L" 127*0,5		63,500		
			VV Součet		548,500		
8	K	572531121	Vyspravení trhlin dosavadního krytu asfaltovou sanační hmotou ošetření trhlin šířky do 20 mm	m	245,000	92,80	22 736,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/572531121				
			VV "OPRAVA TRHLIN (dle TP 115)"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 175		175,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 45		45,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,978 36" 25		25,000		
			VV Součet		245,000		
			VV "(předpoklad 20 % délky komunikace)"				
			VV "(bude upřesněno investorem po provedení frézování)"				
9	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m ²	m ²	2 757,500	2,90	7 996,75
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573191111				
			VV "SANACE PODKLADNÍCH VRSTEV"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 1230*1,5		1 845,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 290*1,5		435,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 155*1,5		232,500		
			VV Mezisoučet		2 512,500		
			VV "(předpoklad 20 % plochy komunikace)"				
			VV "OPRAVA TRHLIN (dle TP 115)"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 175*1		175,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 45*1		45,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,978 36" 25*1		25,000		
			VV Mezisoučet		245,000		
			VV "(předpoklad 20 % délky komunikace)"				
			VV Součet		2 757,500		
			VV "(bude upřesněno investorem po provedení frézování)"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
10	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	8 755,000	11,60	101 558,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
			VV "KŘÍŽOVATKY"				
			VV "km 0,510 21 P" 35		35,000		
			VV "km 0,620 80 P" 255		255,000		
			VV "km 0,693 93 P" 120		120,000		
			VV "km 1,591 53 L" 20		20,000		
			VV Součet		8 755,000		
11	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	8 755,000	11,60	101 558,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211108				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
			VV "KŘÍŽOVATKY"				
			VV "km 0,510 21 P" 35		35,000		
			VV "km 0,620 80 P" 255		255,000		
			VV "km 0,693 93 P" 120		120,000		
			VV "km 1,591 53 L" 20		20,000		
			VV Součet		8 755,000		
12	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	8 755,000	255,00	2 232 525,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144141				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
			VV "KŘÍŽOVATKY"				
			VV "km 0,510 21 P" 35		35,000		
			VV "km 0,620 80 P" 255		255,000		
			VV "km 0,693 93 P" 120		120,000		
			VV "km 1,591 53 L" 20		20,000		
			VV Součet		8 755,000		
13	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	8 755,000	348,00	3 046 740,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155142				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
			VV "km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
			VV "km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
			VV "KŘÍŽOVATKY"				
			VV "km 0,510 21 P" 35		35,000		
			VV "km 0,620 80 P" 255		255,000		
			VV "km 0,693 93 P" 120		120,000		
			VV "km 1,591 53 L" 20		20,000		
			VV Součet		8 755,000		
			D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání				325 145,10
14	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	34,000	174,00	5 916,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913121111				
			VV "viz příloha PD - Dopravní opatření během stavby"				
			VV "A 15" 6		6,000		
			VV "B 21a" 4		4,000		
			VV "B 21b" 4		4,000		
			VV "A 6b" 2		2,000		
			VV "B 20a" 6		6,000		
			VV "B 26" 2		2,000		
			VV "A 7a" 6		6,000		
			VV "E 4" 4		4,000		
			VV Součet		34,000		
15	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	1 020,000	5,80	5 916,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913121211				
			VV "předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"				
			VV 30*34		1 020,000		
16	K	913131111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení kužele reflexního, výšky 600 mm	kus	30,000	174,00	5 220,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913131111				
			VV "viz příloha PD - Dopravní opatření během stavby"				
			VV "Z 1" 30		30,000		
17	K	913311211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodičích zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodičích zařízení k ceně 31-1111	kus	900,000	5,80	5 220,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913311211				
			VV "předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"				
			VV 30*30		900,000		
18	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	2 594,000	52,20	135 406,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211112				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 1a" 251		251,000		
			VV "V 4" 2343		2 343,000		
			VV Součet		2 594,000		
19	K	915211122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm přerušovaná bílá retroreflexní	m	78,000	52,20	4 071,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211122				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 2b (3/1,5)" 67,5		67,500		
			VV "V 2b (1,5/1,5)" 10,5		10,500		
			VV Součet		78,000		
20	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodičí čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	12,000	104,40	1 252,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915221112				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 4" 12		12,000		
21	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodičí čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	229,000	104,40	23 907,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915221122				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 2b (1,5/1,5)" 202		202,000		
			VV "V 4 (0,5/0,5)" 27		27,000		
			VV Součet		229,000		
22	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	35,875	406,00	14 565,25
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 5" 2,75*0,5		1,375		
			VV "V 7" 0,5*3*13		19,500		
			VV "V 9a" 1,5*10		15,000		
			VV Součet		35,875		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot líniové dělicí čáry, vodící proužky	m	2 913,000	5,80	16 895,40
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111				
24	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	35,875	58,00	2 080,75
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111				
25	K	919721295	Využití stávajícího asfaltového povrchu geometrii ze skelných vláken s geotextilií, podélná pevnost v tahu 100 kN/m	m2	2 757,500	5,80	15 993,50
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919721295				
	VV		"SANACE PODKLADNÍCH VRSTEV"				
	VV		"km 0,053 53 - 0,922 66" 1230*1,5		1 845,000		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40" 290*1,5		435,000		
	VV		"km 1,822 14 - 1,948 36" 155*1,5		232,500		
	VV		Mezisoučet		2 512,500		
	VV		"(předpoklad 20 % plochy komunikace)"				
	VV		"OPRAVA TRHLIN (dle TP 115)"				
	VV		"km 0,053 53 - 0,922 66" 175*1		175,000		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40" 45*1		45,000		
	VV		"km 1,822 14 - 1,978 36" 25*1		25,000		
	VV		Mezisoučet		245,000		
	VV		"(předpoklad 20 % délky komunikace)"				
	VV		Součet		2 757,500		
26	K	919731123	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	96,000	58,00	5 568,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919731123				
	VV		"ZÚ km 0,053 53" 6,5		6,500		
	VV		"km 0,510 21 P" 17		17,000		
	VV		"km 0,620 80 P" 13		13,000		
	VV		"km 0,693 93 P" 13,5		13,500		
	VV		"KÚ km 0,922 66" 7		7,000		
	VV		"ZÚ km 1,532 21" 7		7,000		
	VV		"km 1,591 53 L" 14		14,000		
	VV		"KÚ km 1,766 40" 6		6,000		
	VV		"ZÚ km 1,822 14" 6		6,000		
	VV		"KÚ km 1,948 36" 6		6,000		
	VV		Součet		96,000		
27	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prožezání spáry	m	96,000	92,80	8 908,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211				
	VV		"ZÚ km 0,053 53" 6,5		6,500		
	VV		"km 0,510 21 P" 17		17,000		
	VV		"km 0,620 80 P" 13		13,000		
	VV		"km 0,693 93 P" 13,5		13,500		
	VV		"KÚ km 0,922 66" 7		7,000		
	VV		"ZÚ km 1,532 21" 7		7,000		
	VV		"km 1,591 53 L" 14		14,000		
	VV		"KÚ km 1,766 40" 6		6,000		
	VV		"ZÚ km 1,822 14" 6		6,000		
	VV		"KÚ km 1,948 36" 6		6,000		
	VV		Součet		96,000		
28	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	245,000	58,00	14 210,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735112				
	VV		"OPRAVA TRHLIN (dle TP 115)"				
	VV		"km 0,053 53 - 0,922 66" 175		175,000		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40" 45		45,000		
	VV		"km 1,822 14 - 1,978 36" 25		25,000		
	VV		Součet		245,000		
	VV		"(předpoklad 20 % délky komunikace)"				
29	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	96,000	58,00	5 568,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735113				
	VV		"ZÚ km 0,053 53" 6,5		6,500		
	VV		"km 0,510 21 P" 17		17,000		
	VV		"km 0,620 80 P" 13		13,000		
	VV		"km 0,693 93 P" 13,5		13,500		
	VV		"KÚ km 0,922 66" 7		7,000		
	VV		"ZÚ km 1,532 21" 7		7,000		
	VV		"km 1,591 53 L" 14		14,000		
	VV		"KÚ km 1,766 40" 6		6,000		
	VV		"ZÚ km 1,822 14" 6		6,000		
	VV		"KÚ km 1,948 36" 6		6,000		
	VV		Součet		96,000		
30	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	8 755,000	1,16	10 155,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
	VV		"km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
	VV		"KŘÍŽOVATKY"				
	VV		"km 0,510 21 P" 35		35,000		
	VV		"km 0,620 80 P" 255		255,000		
	VV		"km 0,693 93 P" 120		120,000		
	VV		"km 1,591 53 L" 20		20,000		
	VV		Součet		8 755,000		
31	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	8 755,000	1,16	10 155,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909311				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,053 53 - 0,922 66" 6140		6 140,000		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40" 1430		1 430,000		
	VV		"km 1,822 14 - 1,948 36" 755		755,000		
	VV		"KŘÍŽOVATKY"				
	VV		"km 0,510 21 P" 35		35,000		
	VV		"km 0,620 80 P" 255		255,000		
	VV		"km 0,693 93 P" 120		120,000		
	VV		"km 1,591 53 L" 20		20,000		
	VV		Součet		8 755,000		
32	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	548,500	58,00	31 813,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909611				
	VV		"prům. šířka krajnice cca 0,5 m"				
	VV		"km 0,053 53 - 0,429 57 P" 312,5*0,5		156,250		
	VV		"km 0,558 03 - 0,765 81 L" 205,5*0,5		102,750		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40 P" 214,5*0,5		107,250		
	VV		"km 1,532 21 - 1,766 40 L" 205,5*0,5		102,750		
	VV		"km 1,822 14 - 1,948 36 P" 32*0,5		16,000		
	VV		"km 1,822 14 - 1,948 36 L" 127*0,5		63,500		
	VV		Součet		548,500		
33	K	966006211	Odstanění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006211				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"stáv. DZ v trase"				
	VV		"B 20" 2		2,000		
D	997		Přesun sutě				329 595,32
34	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2 345,500	116,00	272 078,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551				
	VV		"živičná drť" 2013,7		2 013,700		
	VV		"materiál z čištění vozovky" 87,6+175,1		262,700		
	VV		"materiál z krajnic" 69,1		69,100		
	VV		Součet		2 345,500		
35	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	32 124,900	1,16	37 264,88
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559				
	VV		"na dočasnou skládku a zpět"				
	VV		"živičná drť do 2 km" 3*94,9		284,700		
	VV		"na skládku SÚS PK Týnec"				
	VV		"živičná drť do 15 km" 14*1918,8		26 863,200		
	VV		"do recyklačního centra AZS 98"				
	VV		"materiál z čištění vozovky do 16 km" 15*262,7		3 940,500		
	VV		"materiál z krajnic do 16 km" 15*69,1		1 036,500		
	VV		Součet		32 124,900		
36	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	368,500	11,60	4 274,60
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561				
	VV		"živičné kry" 368,5		368,500		
37	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	5 527,500	1,16	6 411,90
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569				
	VV		"do recyklačního centra AZS 98"				
	VV		"živičné kry do 16 km" 15*368,5		5 527,500		
38	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	94,900	58,00	5 504,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611				
	VV		"živičná drť pro zpevnění krajnic" 94,9		94,900		
39	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	331,800	5,80	1 924,44
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873				
	VV		"materiál z čištění vozovky" 262,7		262,700		
	VV		"materiál z krajnic" 69,1		69,100		
	VV		Součet		331,800		
40	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	368,500	5,80	2 137,30
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875				
	VV		"živičné kry" 368,5		368,500		
D	998		Přesun hmot				1 584,55
41	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	273,198	5,80	1 584,55
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
102 - VJEZDOVÁ BRÁNA A

KSO: 822 23 72
Místo: Broumov

Zadavatel:
SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

Projektant:
[REDAKCE]

Zpracovatel:
[REDAKCE]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 24.07.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 261 77 005
DIČ: CZ26177005

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				1 031 427,90
---------------------	--	--	--	---------------------

DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	1 031 427,90	21,00%	216 599,86
	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 248 027,76
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
102 - VJEZDOVÁ BRÁNA A

Místo: Broumov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024

Projektant: [REDAKCE]
Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	1 031 427,90
------------------------------	---------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	1 031 427,90
1 - Zemní práce	234 070,60
5 - Komunikace pozemní	519 784,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	246 154,90
997 - Přesun sutě	30 508,81
998 - Přesun hmot	909,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY

Objekt: 102 - VJEZDOVÁ BRÁNA A

Místo: Broumov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024
Projektant: ██████████
Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 1 031 427,90

D HSV Práce a dodávky HSV 1 031 427,90

D 1 Zemní práce 234 070,60

1	K	112101101	Odstranění stromů s odvězáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	1 740,00	6 960,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112101101				
			VV "stáv. zeleň v trase"				
			VV "prům. 200 mm" 3		3,000		
			VV "prům. 250 mm" 1		1,000		
			Součet		4,000		
2	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	1 160,00	4 640,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/112251101				
			VV "stáv. zeleň v trase"				
			VV "prům. 200 mm" 3		3,000		
			VV "prům. 250 mm" 1		1,000		
			Součet		4,000		
3	K	113107166	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m2	170,000	116,00	19 720,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107166				
			VV "pod stáv. krytem komunikace" 170		170,000		
4	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m2 do 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	170,000	58,00	9 860,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107182				
			VV "stáv. kryt komunikace" 170		170,000		
5	K	113154124	Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 110 mm	m2	175,000	29,00	5 075,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154124				
			VV "stáv. kryt komunikace" 175		175,000		
6	K	121151104	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m2	180,000	116,00	20 880,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104				
			VV "pouze v místech jejího výskytu, v tl. 0,25 m"				
			VV "celkem" 180		180,000		
7	K	122452203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m3	m3	23,000	406,00	9 338,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122452203				
			VV "určeno z příčných řezů" 23		23,000		
8	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	4,000	580,00	2 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201401				
			VV "viz položka odstranění"				
			VV "prům. 200 mm" 3		3,000		
			VV "prům. 250 mm" 1		1,000		
			Součet		4,000		
9	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	580,00	2 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201411				
			VV "viz položka odstranění"				
			VV "prům. 200 mm" 3		3,000		
			VV "prům. 250 mm" 1		1,000		
			Součet		4,000		
10	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	4,000	580,00	2 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162201421				
			VV "viz položka odstranění"				
			VV "prům. 200 mm" 3		3,000		
			VV "prům. 250 mm" 1		1,000		
			Součet		4,000		
11	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	16,000	58,00	928,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301931				
			VV "na místo určené Obcí Broumov"				
			VV "do 5-ti km" 4*4		16,000		
12	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	16,000	58,00	928,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301951				
			VV "na místo určené Obcí Broumov"				
			VV "do 5-ti km" 4*4		16,000		
13	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	16,000	58,00	928,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162301971				
			VV "na místo určené Obcí Broumov"				
			VV "do 5-ti km" 4*4		16,000		
14	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	34,000	406,00	13 804,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103				
			VV "ornice na dočasnou skládku a zpět"				
			VV "pro ohumusování" 17*2		34,000		
15	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m3	28,000	406,00	11 368,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162651112				
			VV "odvoz přebytečné ornice"				
			VV "sejmutí ornice" 45		45,000		
			VV "pro ohumusování" -17		-17,000		
			Součet		28,000		
			VV "(na místo určené Obcí Broumov)"				
16	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	7,000	406,00	2 842,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137				
	VV		"odvoz výkopku zeminy - přebytečná a nevhodná zemina"		23,000		
	VV		"celkem natěženo zeminy" 23		-4,000		
	VV		"pro zemní krajnice" -4		-12,000		
	VV		"pro terénní úpravy" -12		7,000		
	VV		Součet				
17	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	42,000	1,16	48,72
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751139				
	VV		"do recyklačního centra AZS 98"		42,000		
	VV		"přebytečná a nevhodná zemina do 16 km" 6*7				
18	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	17,000	116,00	1 972,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101				
	VV		"ornice z dočasné skládky zpět"		17,000		
	VV		"pro ohumusování" 17				
19	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	84,000	116,00	9 744,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151102				
	VV		"vhodná nenamrzavá zemina do násypu" 68		68,000		
	VV		"zemina z dočasné skládky zpět"				
	VV		"pro zřízení zemních krajnic" 4		4,000		
	VV		"pro terénní úpravy" 12		12,000		
	VV		Součet		84,000		
20	K	171152111	Uložení sypaniny do ztuhnutých násypů pro silnice, dálnice a letiště s rozprostřením sypaniny ve vrstvách, s hrubým urovnáním a uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých v aktivní zóně	m3	68,000	174,00	11 832,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171152111				
	VV		"určeno z příčných řezů" 68		68,000		
	VV		"(vhodná nenamrzavá zemina)"				
21	M	10364199.R	zemina do násypů - vhodná nenamrzavá	t	129,200	406,00	52 455,20
	VV		68*1,9 "Přepočtené koeficientem množství"		129,200		
22	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	12,600	5,80	73,08
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231				
	VV		"přebytečná a nevhodná zemina" 7		7,000		
	VV		7*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"		12,600		
23	K	171251101	Uložení sypaniny do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním neztuhnutých jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	12,000	174,00	2 088,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101				
	VV		"hrubé terénní úpravy" 12		12,000		
24	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo mezisklady bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	136,000	58,00	7 888,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201				
	VV		"zemina dočasná" 84		84,000		
	VV		"ornice dočasná" 17		17,000		
	VV		"zemina trvalá" 7		7,000		
	VV		"ornice trvalá" 28		28,000		
	VV		Součet		136,000		
25	K	181252305	Úprava pláňe na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se ztuhnutím	m2	327,000	29,00	9 483,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181252305				
	VV		"KOMUNIKACE" 290		290,000		
	VV		"DĚLÍCI OSTRŮVEK" 20		20,000		
	VV		"SJEZD" 17		17,000		
	VV		Součet		327,000		
26	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	170,000	23,20	3 944,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53 P" 90		90,000		
	VV		"km 0,000 00 - 0,037 65 L" 80		80,000		
	VV		Součet		170,000		
27	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,400	174,00	591,60
	VV		170*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		3,400		
28	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	170,000	58,00	9 860,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53 P" 90		90,000		
	VV		"km 0,000 00 - 0,037 65 L" 80		80,000		
	VV		Součet		170,000		
29	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	170,000	58,00	9 860,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351023				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53 P" 90		90,000		
	VV		"km 0,000 00 - 0,037 65 L" 80		80,000		
	VV		Součet		170,000		
D 5 Komunikace pozemní							519 784,20
30	K	564831011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 100 mm	m2	20,000	139,20	2 784,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831011				
	VV		"DĚLÍCI OSTRŮVEK"		20,000		
	VV		"km 0,020 47 - 0,034 38" 20				
31	K	564841012	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy jednotlivě do 100 m2, po ztuhnutí tl. 130 mm	m2	12,000	185,60	2 227,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564841012				
	VV		"DĚLÍCI OSTRŮVEK"		12,000		
	VV		"km 0,020 47 - 0,034 38" 12				
32	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a ztuhnutím plochy přes 100 m2, po ztuhnutí tl. 150 mm	m2	517,000	208,80	107 949,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111				
	VV		"KOMUNIKACE"		500,000		
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53" 230 + 270				
	VV		"SJEZD"		17,000		
	VV		"km 0,010 86 P" 17		17,000		
	VV		Součet		517,000		
33	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a ztuhnutím v pruhu šířky přes 3 m, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	247,000	307,40	75 927,80
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121				
	VV		"KOMUNIKACE"		230,000		
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53" 230				
	VV		"SJEZD"		17,000		
	VV		"km 0,010 86 P" 17		17,000		
	VV		Součet		247,000		
34	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a ztuhnutím SC C 8/10 (KSC I), po ztuhnutí tl. 210 mm	m2	12,000	1 160,00	13 920,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567142111				
	VV		"DĚLÍCI OSTRŮVEK"		12,000		
	VV		"km 0,020 47 - 0,034 38" 12				
35	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se ztuhnutím	m3	4,050	580,00	2 349,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569903311				
	VV		"KOMUNIKACE"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53 P" 54*0,075		4,050		
	VV		"(z vhodné nenamrzavé zeminy)"				
36	K	569931132	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozproštěním a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 100 mm	m2	44,000	92,80	4 083,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569931132				
	VV		"prům. šířka krajnice cca 0,5 m"				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53 P" 25		25,000		
	VV		"km 0,000 00 - 0,037 65 L" 19		19,000		
	VV		Součet		44,000		
37	K	573211107	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	407,000	11,60	4 721,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53" 390		390,000		
	VV		"SJEZD"				
	VV		"km 0,010 86 P" 17		17,000		
	VV		Součet		407,000		
38	K	573211108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	407,000	11,60	4 721,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211108				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53" 390		390,000		
	VV		"SJEZD"				
	VV		"km 0,010 86 P" 17		17,000		
	VV		Součet		407,000		
39	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozproštěním a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	407,000	255,00	103 785,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144141				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53" 390		390,000		
	VV		"SJEZD"				
	VV		"km 0,010 86 P" 17		17,000		
	VV		Součet		407,000		
40	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozproštěním a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	407,000	348,00	141 636,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155142				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 0,000 00 - 0,053 53" 390		390,000		
	VV		"SJEZD"				
	VV		"km 0,010 86 P" 17		17,000		
	VV		Součet		407,000		
41	K	581121215	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 150 mm	m2	12,000	4 640,00	55 680,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/581121215				
	VV		"DĚLÍCI OSTRŮVEK"				
	VV		"km 0,020 47 - 0,034 38" 12		12,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				246 154,90
42	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	34,000	174,00	5 916,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913121111				
	VV		"viz příloha PD - Dopravní opatření během stavby"				
	VV		"A 15" 6		6,000		
	VV		"B 21a" 4		4,000		
	VV		"B 21b" 4		4,000		
	VV		"A 6b" 2		2,000		
	VV		"B 20a" 6		6,000		
	VV		"B 26" 2		2,000		
	VV		"A 7a" 6		6,000		
	VV		"E 4" 4		4,000		
	VV		Součet		34,000		
43	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	1 020,000	5,80	5 916,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913121211				
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"				
	VV		30*34		1 020,000		
44	K	913311111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení kužele reflexního, výšky 600 mm	kus	30,000	174,00	5 220,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913311111				
	VV		"viz příloha PD - Dopravní opatření během stavby"				
	VV		"Z 1" 30		30,000		
45	K	913311211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 31-1111	kus	900,000	5,80	5 220,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913311211				
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"				
	VV		30*30		900,000		
46	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	6,000	580,00	3 480,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"C 4a" 2		2,000		
	VV		"Z 4b" 2		2,000		
	VV		"IZ 4a" 1		1,000		
	VV		"IZ 4b" 1		1,000		
	VV		Součet		6,000		
47	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
	VV		"viz položka montáž"				
	VV		"C 4a" 2		2,000		
48	M	40445653	informativní značky zónové IZ4 1000x500mm	kus	2,000	1 740,00	3 480,00
	VV		"viz položka montáž"				
	VV		"IZ 4a" 1		1,000		
	VV		"IZ 4b" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
	VV		"(budou použity stávající)"				
49	M	40445642	informativní značky směrové Z4 250x1000mm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
	VV		"viz položka montáž"				
	VV		"Z 4b" 2		2,000		
50	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	1,000	1 160,00	1 160,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111121				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"IS 10c" 1		1,000		
51	M	40445635	informativní značky směrové IS9-IS11a 1000x1500mm	kus	1,000	3 480,00	3 480,00
52	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	5,000	1 740,00	8 700,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511112				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"C 4a + Z 4b" 2		2,000		
	VV		"IZ 4a" 1		1,000		
	VV		"IZ 4b" 1		1,000		
	VV		"IS 10c" 1		1,000		
	VV		Součet		5,000		
53	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	5,000	1 160,00	5 800,00
54	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	5,000	1 160,00	5 800,00
55	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	5,000	58,00	290,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
56	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	10,000	174,00	1 740,00
			VV 5*2 *Přepočtené koeficientem množství		10,000		
57	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	246,000	52,20	12 841,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211112				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 1a" 45		45,000		
			VV "V 4" 201		201,000		
			VV Součet		246,000		
58	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	10,000	406,00	4 060,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112				
			VV "viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
			VV "V 13a" 5+5		10,000		
59	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	246,000	5,80	1 426,80
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111				
60	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	10,000	58,00	580,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111				
61	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	29,200	580,00	16 936,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916241113				
			VV "DĚLICÍ OSTRŮVEK"				
			VV "délky 0,5 m" 26,2		26,200		
			VV "R 0,5 m" 1,5+1,5		3,000		
			VV Součet		29,200		
62	M	58380.R	obrubník kamenný žulový zkosený 250x300x500 mm	m	26,724	2 320,00	61 999,68
			VV "viz položka osazení" 26,2		26,200		
			VV 26,2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		26,724		
63	M	583804.R	obrubník kamenný žulový zkosený obloukový R 0,5 m 250x300 mm	m	3,060	2 900,00	8 874,00
			VV "viz položka osazení" 3		3,000		
			VV 3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060		
64	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,847	4 060,00	11 558,82
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121				
			VV "tloušťka lože cca 0,25 m"				
			VV 0,65*0,15*29,2		2,847		
65	K	919731123	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	66,500	58,00	3 857,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919731123				
			VV "ZÚ km 0,000 00" 6,5		6,500		
			VV "KÚ km 0,053 53" 6,5		6,500		
			VV "km 0,000 00 - 0,053 53" 53,5		53,500		
			VV Součet		66,500		
66	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	13,000	92,80	1 206,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211				
			VV "ZÚ km 0,000 00" 6,5		6,500		
			VV "KÚ km 0,053 53" 6,5		6,500		
			VV Součet		13,000		
67	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	66,500	58,00	3 857,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735113				
			VV "ZÚ km 0,000 00" 6,5		6,500		
			VV "KÚ km 0,053 53" 6,5		6,500		
			VV "km 0,000 00 - 0,053 53" 53,5		53,500		
			VV Součet		66,500		
68	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	175,000	1,16	203,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,000 00 - 0,053 53" 175		175,000		
69	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	175,000	1,16	203,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909311				
			VV "KOMUNIKACE"				
			VV "km 0,000 00 - 0,053 53" 175		175,000		
70	K	966006132	Odstanění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006132				
			VV "viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
			VV "IZ 4a + B 20a" 1		1,000		
			VV "IZ 4b + B 20b" 1		1,000		
			VV Součet		2,000		
71	K	966006211	Odstanění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	1 160,00	4 640,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966006211				
			VV "viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
			VV "IZ 4a" 1		1,000		
			VV "B 20a" 1		1,000		
			VV "IZ 4b" 1		1,000		
			VV "B 20b" 1		1,000		
			VV Součet		4,000		
72	K	966008112	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub betonových nebo železobetonových DN přes 300 do 500 mm	m	7,000	1 740,00	12 180,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966008112				
			VV "km 0,010 86 P" 4,5		4,500		
			VV "km 0,036 04 P" 2,5		2,500		
			VV Součet		7,000		
73	K	966008311	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek čela z betonu železového	m3	9,500	4 060,00	38 570,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/966008311				
			VV "km 0,010 86 P" 5		5,000		
			VV "km 0,036 04 P" 4,5		4,500		
			VV Součet		9,500		
D	997		Přesun sutě				30 508,81
74	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	151,000	116,00	17 516,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551				
			VV "živičná dtř" 40,3		40,300		
			VV "štěr, štět" 105,4		105,400		
			VV "materiál z čištění vozovky" 5,3		5,300		
			VV Součet		151,000		
75	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Připlátek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	2 120,200	1,16	2 459,43
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559				
			VV "na dočasnou skládku a zpět"				
			VV "živičná dtř do 2 km" 3*9,5		28,500		
			VV "na skládku SÚS PK Týnec"				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"živičná drť do 15 km" 14*30,8		431,200		
	VV		"do recyklačního centra AZS 98"				
	VV		"šitérk, štět do 16 km" 15*105,4		1 581,000		
	VV		"materiál z čištění vozovky do 16 km" 15*5,3		79,500		
	VV		Součet		2 120,200		
76	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	37,400	116,00	4 338,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561				
	VV		"živičné kry" 37,4		37,400		
77	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	561,000	1,16	650,76
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569				
	VV		"do recyklačního centra AZS 98"				
	VV		"živičné kry do 16 km" 15*37,4		561,000		
78	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	29,700	116,00	3 445,20
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221571				
	VV		"materiál z demolice propustků" 29,7		29,700		
79	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	445,500	1,16	516,78
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221579				
	VV		"do recyklačního centra AZS 98"				
	VV		"materiál z demolice propustků do 16 km" 15*29,7		445,500		
80	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	9,500	58,00	551,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611				
	VV		"živičná drť" 9,5		9,500		
81	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	29,700	5,80	172,26
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221861				
	VV		"materiál z demolice propustků" 29,7		29,700		
82	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	110,700	5,80	642,06
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873				
	VV		"šitérk, štět" 105,4		105,400		
	VV		"materiál z čištění vozovky" 5,3		5,300		
	VV		Součet		110,700		
83	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	37,400	5,80	216,92
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875				
	VV		"živičné kry" 37,4		37,400		
D	998		Přesun hmot				909,39
84	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	156,792	5,80	909,39
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
103 - VJEZDOVÁ BRÁNA B

KSO: 822 23 72
Místo: Broumov

Zadavatel:
SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

Projektant:
[REDAKCE]

Zpracovatel:
[REDAKCE]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 24.07.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 261 77 005
DIČ: CZ26177005

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				840 996,05
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	840 996,05	21,00%	176 609,17
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 017 605,22
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
103 - VJEZDOVÁ BRÁNA B

Místo: Broumov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024

Projektant: [REDAKCE]
Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	840 996,05
------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	840 996,05
1 - Zemní práce	118 354,80
5 - Komunikace pozemní	511 268,42
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	182 630,40
997 - Přesun sutě	28 563,84
998 - Přesun hmot	178,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY

Objekt: 103 - VJEZDOVÁ BRÁNA B

Místo: Broumov
Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024
Projektant: ██████████
Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem 840 996,05

D HSV Práce a dodávky HSV 840 996,05
D 1 Zemní práce 118 354,80

1	K	113106134	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár strojně plochy jednotlivě do 50 m ² ze zámkové dlažby	m ²	1,400	116,00	162,40
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113106134 VV "stáv. chodník" 1.4		1,400		
2	K	113107166	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm	m ²	190,000	116,00	22 040,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107166 VV "pod stáv. krytem komunikace" 190		190,000		
3	K	113107182	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m ²	190,000	58,00	11 020,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113107182 VV "stáv. kryt komunikace" 190		190,000		
4	K	113154124	Frézování živiničného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase průhy šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 110 mm	m ²	175,000	29,00	5 075,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113154124 VV "stáv. kryt komunikace" 175		175,000		
5	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajiníků nebo obrubníků stojatých	m	1,000	116,00	116,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/113202111 VV "stáv. sil. obrubník v trase" 1		1,000		
6	K	121151104	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy přes 200 do 250 mm	m ²	160,000	116,00	18 560,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/121151104 VV "pouze v místech jejího výskytu, v tl. 0,25 m" VV "celkem" 160		160,000		
7	K	122452513	Odkopávky a propokávky zapažené pro silnice a dálnice strojně v hornině třídy těžitelnosti II do 100 m ³	m ³	27,000	406,00	10 962,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/122452513 VV "určeno z příčných řezů" 27		27,000		
8	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m ³	14,000	406,00	5 684,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162351103 VV "ornice na dočasnou skládku a zpět" VV "pro ohumusování" 7*2		14,000		
9	K	162651112	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m	m ³	33,000	406,00	13 398,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162651112 VV "odvoz přebytečné ornice" VV "sejmutí ornice" 40 VV "pro ohumusování" -7 VV Součet VV "(na místo určené Obcí Broumov)"		40,000 -7,000 33,000		
10	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m ³	7,000	406,00	2 842,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751137 VV "odvoz výkopku zeminy - přebytečná a nevhodná zemina" VV "celkem natěženo zeminy" 27 VV "pro zemní krajnice" -5 VV "pro terénní úpravy" -15 VV Součet		27,000 -5,000 -15,000 7,000		
11	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m ³	42,000	1,16	48,72
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/162751139 VV "do recyklačního centra AZS 98" VV "přebytečná a nevhodná zemina do 16 km ² 6*7"		42,000		
12	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ³	7,000	116,00	812,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151101 VV "ornice z dočasné skládky zpět" VV "pro ohumusování" 7		7,000		
13	K	167151102	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m ³ , z horniny třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m ³	20,000	116,00	2 320,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/167151102 VV "zemina z dočasné skládky zpět" VV "pro zemní krajnice" 5 VV "pro terénní úpravy" 15 VV Součet		5,000 15,000 20,000		
14	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	12,600	5,80	73,08
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171201231 VV "přebytečná a nevhodná zemina" 7 VV "7*1,8" Přepočtené koeficientem množství		7,000 12,600		
15	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuňných jakékoliv třídy těžitelnosti	m ³	15,000	174,00	2 610,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251101 VV "hrubé terénní úpravy" 15		15,000		
16	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m ³	67,000	58,00	3 886,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/171251201 VV "zemina dočasná" 20 VV "ornice dočasná" 7 VV "zemina trvalá" 7 VV "ornice trvalá" 33 VV Součet		20,000 7,000 7,000 33,000 67,000		
17	K	181252305	Úprava pláně na stavbách silnic a dálnic strojně na násypch se zhuňnutím	m ²	302,000	29,00	8 758,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181252305				
	VV		"KOMUNIKACE" 282		282,000		
	VV		"DĚLIČI OSTRŮVEK" 20		20,000		
	VV		Součet		302,000		
18	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	70,000	23,20	1 624,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/181411122				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14 L" 70		70,000		
19	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	1,400	174,00	243,60
	VV		70*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		1,400		
20	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	70,000	58,00	4 060,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182251101				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14 L" 70		70,000		
21	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	70,000	58,00	4 060,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/182351023				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14 L" 70		70,000		
	D	5	Komunikace pozemní				511 268,42
22	K	564831011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 100 mm	m2	20,000	139,20	2 784,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564831011				
	VV		"DĚLIČI OSTRŮVEK"				
	VV		"km 1,788 60 - 1,802 52" 20		20,000		
23	K	564841012	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 130 mm	m2	12,000	185,60	2 227,20
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564841012				
	VV		"DĚLIČI OSTRŮVEK"				
	VV		"km 1,788 60 - 1,802 52" 12		12,000		
24	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm	m2	517,000	208,80	107 949,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/564851111				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 235 + 282		517,000		
25	K	565135121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	235,000	307,40	72 239,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/565135121				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 235		235,000		
26	K	567142111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 210 mm	m2	12,000	1 160,00	13 920,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/567142111				
	VV		"DĚLIČI OSTRŮVEK"				
	VV		"km 1,788 60 - 1,802 52" 12		12,000		
27	K	569903311	Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním	m3	4,200	580,00	2 436,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569903311				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14 L" 56*0,075		4,200		
	VV		"(z vhodné nenamrzavé zeminy)"				
28	K	569931132	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění asfaltovým recyklatem tl. 100 mm	m2	28,500	92,80	2 644,80
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/569931132				
	VV		"prům. šířka krajnice cca 0,5 m"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14 L" 28,5		28,500		
29	K	573211107	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,30 kg/m2	m2	400,000	11,60	4 640,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211107				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 400		400,000		
30	K	573211108	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2	m2	400,000	11,60	4 640,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/573211108				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 400		400,000		
31	K	577144141	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	400,000	255,00	102 000,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577144141				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 400		400,000		
32	K	577155142	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	400,000	348,00	139 200,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/577155142				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 400		400,000		
33	K	581121215	Kryt cementobetonový silničních komunikací skupiny CB II tl. 150 mm	m2	12,000	4 640,00	55 680,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/581121215				
	VV		"DĚLIČI OSTRŮVEK"				
	VV		"km 1,788 60 - 1,802 52" 12		12,000		
34	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	1,400	290,00	406,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/596211110				
	VV		"stáv. chodník" 1,4		1,400		
35	M	59245015	dlažba zámková betonová tvaru I 200x165mm tl 60mm přírodní (získaná v trase)	m2	1,442	348,00	501,82
	VV		1,4*1,03 *Přepočtené koeficientem množství		1,442		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				182 630,40
36	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	34,000	174,00	5 916,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913121111				
	VV		"viz příloha PD - Dopravní opatření během stavby"				
	VV		"A 15" 6		6,000		
	VV		"B 21a" 4		4,000		
	VV		"B 21b" 4		4,000		
	VV		"A 8b" 2		2,000		
	VV		"B 20a" 6		6,000		
	VV		"B 26" 2		2,000		
	VV		"A 7a" 6		6,000		
	VV		"E 4" 4		4,000		
	VV		Součet		34,000		
37	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	1 020,000	5,80	5 916,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913121211				
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"				
	VV		30*34		1 020,000		
38	K	913311111	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení kuzele reflexního, výšky 600 mm	kus	30,000	174,00	5 220,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913311111				
	VV		"viz příloha PD - Dopravní opatření během stavby"				
	VV		"Z 1" 30		30,000		
39	K	913311211	Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 31-1111	kus	900,000	5,80	5 220,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/913311211				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"předpokládaná doba výstavby cca 30 dní"				
	VV		30*30		900,000		
40	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	4,000	580,00	2 320,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914111111				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"C 4a" 2		2,000		
	VV		"Z 4b" 2		2,000		
	VV		Součet		4,000		
41	M	40445620	zákazové, příkazové dopravní značky B1-B34, C1-15 700mm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
	VV		"viz položka montáž"				
	VV		"C 4a" 2		2,000		
42	M	40445642	informativní značky směrové Z4 250x1000mm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
	VV		"viz položka montáž"				
	VV		"Z 4b" 2		2,000		
43	K	914511112	Montáž sloupek dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm	kus	2,000	1 740,00	3 480,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/914511112				
	VV		"viz příloha PD - Trvalé dopravní značení"				
	VV		"C 4a + Z 4b" 2		2,000		
44	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
45	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	2,000	1 160,00	2 320,00
46	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	2,000	58,00	116,00
47	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	4,000	174,00	696,00
	VV		2*2 *Přepočtené koeficientem množství		4,000		
48	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	222,000	52,20	11 588,40
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915211112				
	VV		"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
	VV		"V 1a" 43,5		43,500		
	VV		"V 4" 178,5		178,500		
	VV		Součet		222,000		
49	K	915231112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé retroreflexní	m2	10,000	406,00	4 060,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915231112				
	VV		"viz příloha PD - Vodorovné dopravní značení"				
	VV		"V 13a" 5+5		10,000		
50	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	222,000	5,80	1 287,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915611111				
51	K	915621111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy	m2	10,000	58,00	580,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/915621111				
52	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	25,500	406,00	10 353,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916131213				
	VV		"km 1,796 96 - 1,822 14 P" 25,5		25,500		
53	M	59217034	obrubník silniční betonový 1000x150x300mm	m	26,010	290,00	7 542,90
	VV		25,5*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		26,010		
54	K	916241113	Osazení obrubníku kamenného se zřízením lože, s vyplněním a zatížením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	29,500	580,00	17 110,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916241113				
	VV		"DĚLICÍ OSTRŮVEK"				
	VV		"délky 0,5 m" 26,5		26,500		
	VV		"R 0,5 m" 3		3,000		
	VV		Součet		29,500		
55	M	58380.R	obrubník kamenný žulový zkosený 250x300x500 mm	m	26,724	2 320,00	61 999,68
	VV		"viz položka osazení" 26,2		26,200		
	VV		26,2*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		26,724		
56	M	583804.R	obrubník kamenný žulový zkosený obloukový R 0,5 m 250x300 mm	m	3,060	2 900,00	8 874,00
	VV		"viz položka osazení" 3		3,000		
	VV		3*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		3,060		
57	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,847	4 060,00	11 558,82
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/916991121				
	VV		"tloušťka lože cca 0,25 m"				
	VV		0,65*0,15*29,2		2,847		
58	K	919731123	Zarovnání stýčné plochy podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živičné tl. přes 100 do 200 mm	m	67,500	58,00	3 915,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919731123				
	VV		"ZÚ km 1,766 39" 6		6,000		
	VV		"KÚ km 1,822 14" 6		6,000		
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 55,5		55,500		
	VV		Součet		67,500		
59	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	12,000	92,80	1 113,60
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919732211				
	VV		"ZÚ km 1,766 39" 6		6,000		
	VV		"KÚ km 1,822 14" 6		6,000		
	VV		Součet		12,000		
60	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm	m	67,500	58,00	3 915,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/919735113				
	VV		"ZÚ km 1,766 39" 6		6,000		
	VV		"KÚ km 1,822 14" 6		6,000		
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 55,5		55,500		
	VV		Součet		67,500		
61	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	175,000	1,16	203,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938908411				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 175		175,000		
62	K	938909311	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	175,000	1,16	203,00
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/938909311				
	VV		"KOMUNIKACE"				
	VV		"km 1,766 39 - 1,822 14" 175		175,000		
63	K	979054451	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem	m2	1,400	116,00	162,40
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/979054451				
	VV		"získaná v trase" 1,4		1,400		
	D	997	Přesun sítě				28 563,84
64	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	163,400	116,00	18 954,40
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221551				
	VV		"živičná dt" 40,3		40,300		
	VV		"štěrk, štět" 117,8		117,800		
	VV		"materiál z čištění vozovky" 5,3		5,300		
	VV		Součet		163,400		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
65	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	2 342,500	1,16	2 717,30
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221559				
		VV	"na dočasnou skládku a zpět"		18,600		
		VV	"živičná drť do 2 km" 3*6,2		477,400		
		VV	"na skládku SÚS PK Týnec"				
		VV	"živičná drť do 15 km" 14*34,1		1 767,000		
		VV	"do recyklačního centra AZS 98"		79,500		
		VV	"štěr, štět do 16 km" 15*117,8		2 342,500		
		VV	"materiál z čištění vozovek do 16 km" 15*5,3				
		VV	Součet				
66	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	41,800	116,00	4 848,80
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221561				
		VV	"živičné kry" 41,8		41,800		
67	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	627,000	1,16	727,32
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221569				
		VV	"do recyklačního centra AZS 98"		627,000		
		VV	"živičné kry do 16 km" 15*41,8				
68	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	6,200	58,00	359,60
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221611				
		VV	"živičná drť" 6,2		6,200		
69	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	123,100	5,80	713,98
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221873				
		VV	"štěr, štět" 117,8		117,800		
		VV	"materiál z čištění vozovky" 5,3		5,300		
		VV	Součet		123,100		
70	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	41,800	5,80	242,44
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/997221875				
		VV	"živičné kry" 41,8		41,800		
D		998	Přesun hmot				178,59
71	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	30,792	5,80	178,59
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/998225111				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
901 - VRN - SÚS PK

KSO:
Místo: Broumov

Zadavatel:
SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Uchazeč:
COLAS CZ, a.s.

Projektant:
[REDAKCE]

Zpracovatel:
[REDAKCE]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 24.07.2024

IČ:
DIČ:

IČ: 261 77 005
DIČ: CZ26177005

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				95 051,53
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	95 051,53	21,00%	19 960,82
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	115 012,35
-------------------	--------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY
Objekt:
901 - VRN - SÚS PK

Místo: Broumov

Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.

Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024

Projektant: [REDAKCE]

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	95 051,53
------------------------------	------------------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	95 051,53
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	42 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	16 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	31 551,53
VRN9 - Ostatní náklady	500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: II/201 - BROUMOV - PRŮTAH, VJEZDOVÉ BRÁNY

Objekt: 901 - VRN - SÚS PK

Místo: Broumov
 Zadavatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.
 Uchazeč: COLAS CZ, a.s.

Datum: 24.07.2024
 Projektant: ██████████
 Zpracovatel: ██████████

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							95 051,53
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				95 051,53
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				42 000,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	komple t	1,000	10 000,00	10 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012103000 VV "vytýčení stavby a podz. inž. síť" 1		1,000		
2	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	komple t	1,000	20 000,00	20 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012303000 VV "zaměření skutečného provedení stavby" 1		1,000		
3	K	012403000	Kartografické práce	komple t	1,000	10 000,00	10 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/012403000 VV "geometrické plány" 1 VV "(v případě potřeby)"		1,000		
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kus	4,000	500,00	2 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/013254000 VV "na základě geodetického polohopisného a výškového zaměření" VV "počet paré" 4 VV "(v případě potřeby)"		4,000		
D	VRN3		Zařízení staveniště				16 000,00
5	K	032103000	Náklady na stavební buňky	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/032103000 VV "stavební buňka" 1 VV "mobilní WC" 1 VV Součet		1,000 1,000 2,000		
6	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	6,000	1 000,00	6 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/034503000 VV "výstražné a informační tabule" 6 VV "(dle parametrů investora)"		6,000		
7	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	kus	2,000	2 500,00	5 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/039103000				
D	VRN4		Inženýrská činnost				5 000,00
8	K	043154000	Zkoušky hutnicí	komple t	1,000	5 000,00	5 000,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/043154000 VV "dle TKP staveb pozemních komunikací" 1		1,000		
D	VRN7		Provozní vlivy				31 551,53
9	K	072103001	Projednání DIO a zajištění DIR komunikace II. a III. třídy	komple t	1,000	31 551,53	31 551,53
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/072103001 VV "práce za omezeného provozu na silnici II/201" 1		1,000		
D	VRN9		Ostatní náklady				500,00
10	K	091003000	Ostatní náklady bez rozlišení	komple t	1,000	500,00	500,00
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_01/091003000 VV "příprava staveniště" 1		1,000		



COLAS CZ

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Název veřejné zakázky: „II/201 Broumov průtah – vjezdové brány“

Dodavatel **COLAS CZ, a.s.** se sídlem Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9,
IČ: 261 77 005, **čestně prohlašuje**, že výše uvedenou veřejnou zakázku bude realizovat pouze
vlastními zaměstnanci.

V Horšovském Týně dne 24.7.2024



Ing. Josef Ředina
manažer regionu
na základě substituční plné moci
COLAS CZ, a.s.



COLAS CZ, a.s.
Rubeška 215/1, 190 00 Praha 9
DIČ: CZ26177005 (61)
Tel: [REDACTED]
www.colas.cz



2024/022/G/CCZ

PLNÁ MOC

Společnost
COLAS CZ, a.s.
IČO: 261 77 005

se sídlem Rubeška 215/1, Vysočany, 190 00 Praha 9
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze
oddíl B, vložka č. 6556
(dále jen „Společnost“)

kteřou zastupují předseda představenstva Ing. Tomáš Kroner a člen představenstva Arnaud Martin

tímto uděluje

plnou moc

Josefu Ředinovi

Zaměstnanci Společnosti – manažerovi regionu Plzeňského

Datum narození: [REDACTED]

bytem [REDACTED]

(dále jen „Zmocněnec“)

k řízení regionu Plzeňského. Zmocněnec je oprávněn činit za Společnost pouze právní jednání níže specifikované, k nimž při řízení organizační jednotky obvykle dochází.

Zmocněnec je oprávněn:

- jednat za Společnost s třetími stranami v obchodních záležitostech v rámci předmětu podnikání Společnosti, týkajících se Zmocněncem řízené organizační jednotky a v souladu s touto plnou mocí;
- účastnit se soutěží, kde smluvní stranou zakázky je subjekt státního nebo veřejného sektoru, zejména předkládat a podepisovat nabídky, podepisovat smlouvy vyjma smluv o společnosti uzavíraných s třetími osobami za účelem podání společné nabídky, korespondenci a dokumenty, vztahující se k výše zmíněné činnosti, a to do výše 10 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- podepisovat subdodavatelské smlouvy k realizaci zakázek dle písm. b) až do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- podepisovat smlouvy, jejichž předmětem je dodávka stavebních prací nebo materiálu a jejichž smluvní stranou je subjekt soukromého sektoru, a to do výše 0,5 mil. Kč bez DPH; limit se rozumí pro jeden obchodní případ;
- objednávat a nakupovat materiál, vybavení a služby nezbytné pro činnost organizační jednotky do výše 500 tis. Kč bez DPH; Zmocněnec však není oprávněn k pořizování investic;
- řídít, organizovat a kontrolovat činnost řízené Společnosti včetně kontroly dodržování zásad a předpisů ochrany životního prostředí a bezpečnosti práce;
- zastupovat Společnost ve správních řízeních podle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, a dále ve správních řízeních podle zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky č. 104/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů, pokud se tato správní řízení týkají Společnosti a udělit plnou moc k jednání za Společnost zaměstnanci Společnosti ve věci týkající se případů uvedených pod písm. g) této plné moci, tedy k zastupování ve správních řízeních;



2024/022/G/CCZ

- h) zastupovat Společnost při uplatňování nároků na náhradu škody v trestním či správním řízení (vyjma zastupování před příslušným soudem), pokud se tato správní řízení týkají Zmocněncem řízené organizační jednotky, tj. regionu Plzeňského, a celková výše škody nepřesahuje částku 15 000,- Kč.

Tato plná moc je platná do 31.12.2024

V Praze dne 15.12.2023



COLAS CZ, a.s.
Ing. Tomáš Krones
předseda představenstva



COLAS CZ, a.s.
Arnaud Martin
člen představenstva

Zmocnění v celém rozsahu přijímám.

V Praze dne 15.12.2023



Josef Ředina



Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – na žádost

Dokument 161783327-452594-231229091516.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem **161783327-452594-231229091516**. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: **2**

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: Městský obvod Plzeň 2-Slovany, IČ: 00075370

Pracoviště: Městský obvod Plzeň 2-Slovany

Datum vyhotovení: **29.12.2023**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: XXXXXXXXXX

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



161783327-452594-231229091516