

Smlouva o dílo – stavební práce
"III/18614 Pačejov - Třebomyslice - Horažďovice, oprava"

(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: 8500010081
číslo smlouvy zhotovitele: 25041-01
realizace díla je spolufinancována ze SFDI

Smlouva je uzavřena na základě výsledku otevřeného řízení veřejné zakázky evidované na profilu zadavatele pod systémovým číslem: P25V00000168 (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. Jiří Velíšek, generální ředitel

IČO: 72053119 DIČ: CZ72053119

e-mail: [redacted]

datová schránka: qbep485

telefon: [redacted]

kontaktní osoba ve věcech technických:

[redacted],
[redacted]

(dále jen „kontaktní osoba objednatele“)

(dále jen jako „objednatel“)

1.2. Zhotovitel:

Silnice Klatovy a.s.

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

sídlo: Vídeňská 190/I, 339 01 Klatovy

zastoupen/á: Ing. Jan Švec, technicko-obchodní ředitel (oprávněn na základě plné moci)

IČO: 45357307 DIČ: CZ45357307

e-mail: [redacted]

telefon: [redacted]

datová schránka: tqasgee

kontaktní osoba ve věcech technických: [redacted],

e-mail: [redacted]

korrespondenční adresa, je-li odlišná od sídla: viz výše

(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 „**III/18614 Pačejov - Třebomyslice - Horažďovice, oprava**“ dle podkladů pro provedení díla dle čl. II. odst. 2.2. této smlouvy. Předmětem stavby je oprava komunikace III/18614 v úseku Pačejov - Třebomyslice - Horažďovice o celkové délce 6,787 km.
- b) zpracování dokumentace dle čl. II. odst. 2.3 této smlouvy.

(dále jen „dílo“)

2.2. Dílo bude provedeno podle a v souladu s

- a) projektovou dokumentací zpracovanou společností MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., se sídlem: Čechova 193, 339 01 Chudenice, IČO: 28057198, zpracovanou 9/2024, č. zakázky: 3824 (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;

(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 a ověřené autorizovaným zeměměřičkým inženýrem. Kresba (tzn. výkres) bude vyhotovena v digitální formě ve formátu DGN i PDF a předána v jednom vyhotovení v digitální podobě a ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě.
- b) Vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby se zakreslením veškerých změn dle skutečného stavu ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě a jednom vyhotovení digitální podobě.

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 rozhodnutí, 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 (zhotovitel se při zpracování DIO pro jeho stanovení zavazuje zohlednit, aby nákladní doprava nemohla používat náhradní nestanovené objízdné trasy a využívala pouze stanovenou obj. trasu), 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 apod.;
 - m) zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (dle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů - prohlášení o shodě) a ostatních dokladů, výsledků a protokolů o provedených měřeních a zkouškách dle schváleného KZP, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a parametrů;
 - n) provedení veškerých doplňujících průzkumů, testů, měření, zkoušek, ověření, revizí, zaškolení obsluhy a dále dodání certifikátů a atestů použitých materiálů, manuálů a návodů k obsluze dodaných zařízení, což je nezbytnou součástí díla, to vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR;
 - o) označení stavby informačními tabulemi o provádění oprav vyhotovenými v souladu s grafickým manuálem, který byl zhotoviteli poskytnut v rámci zadávacích podmínek na výběr zhotovitele díla, v celkovém počtu 4 kusů umístěných v místě a čase stanoveným objednatelům při předání staveniště, nebude-li dohodnuto jinak;
 - p) označení stavby dvěma informačními tabulemi o způsobu spolufinancování, a to na začátku a na konci liniové stavby; grafický návrh informačních tabulí bude konzultován a schválen objednatelům a bude v souladu s požadavky poskytovatele finančních prostředků; zhotovitel se zavazuje uvádět v informačních materiálech údaj, že akce je financována z prostředků rozpočtu Státního fondu dopravní infrastruktury na rok 2025 informační tabule budou osazeny na stavbě ode dne zahájení stavebních prací;
 - q) umístění pamětní desky trvalého charakteru po ukončení stavby v podobě a provedení odsouhlaseném objednatelům a v místě stanoveném objednatelům.
- 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 rozhodnutí o povolení stavby, stanovisek a vyjádření všech účastníků řízení a správců dotčených inženýrských sítí a objektů.
- 2.6. Zhotovitel je povinen průběžně po celou dobu realizace díla provádět fotodokumentaci stavby, jejíž výstupy se zavazuje předat objednateli v jednom vyhotovení na el. nosiči spolu s předáním díla. Objednatel je oprávněn požadovat poskytnutí pořízené fotodokumentace již v průběhu provádění díla. Zhotovitel je povinen poskytnout pořízenou fotodokumentaci nejpozději do 3 dnů od výzvy objednatelům k jejímu poskytnutí.
- 2.7. Dílo bude provedeno a dodáno komplexně a bude zahrnovat mimo jiné i všechny související stavební či jiné práce, včetně dodávky materiálů, zařízení, vzorků, zařízení staveniště, veškerých vedlejších a režijních nákladů, tj. všeho potřebného k vlastnímu provedení díla dle projektové dokumentace, za podmínek stanovených touto smlouvou, projektovou dokumentací, a pokynů ze strany objednatelům. Pro zajištění kvality prací je zhotovitel povinen provést stavbu v souladu s platnými technickými kvalitativními podmínkami (TKP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>), platnými ČSN, platnými technickými podmínkami (TP) schválenými Ministerstvem dopravy (viz např. <http://www.pjpk.cz>) a technologickými předpisy a postupy platnými pro použité technologie a dále s pokyny výrobců materiálů či dodaných zařízení pro instalaci či aplikaci takových materiálů či zařízení (všechny uvedené normy, předpisy, pokyny a podmínky dále jen jako „Technologické předpisy“). V případě nesouladu mezi jednotlivými Technologickými předpisy dle předchozí věty tohoto odstavce má přednost ten Technologický předpis, který je uveden v objednatelům odsouhlaseném KZP. Nedojde-li k odsouhlasení KZP objednatelům, popř. existuje-li nesoulad i mezi

- Technologickými předpisy, jež jsou uvedeny v odsouhlaseném KZP, platí, že přednost má Technologický předpis určený objednatelem.
- 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 objednatelem předložené dokumentace, provedl kontrolu obsahu podkladů a jejich vzájemného souladu a že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou pro provedení díla nezbytné. Dále rovněž potvrzuje, že k podkladům pro provedení díla nemá žádných připomínek a že je z hlediska své odbornosti schopen provést dílo v souladu s touto smlouvou v požadované kvalitě a rozsahu.
- 2.10. Vlastnosti použitých materiálů jsou stanoveny v projektové dokumentaci pro provádění stavby. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity materiály jiných vlastností či jiné technologie nebo provedeny změny oproti projektu stavby. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, v platném znění (dále jen „stavební zákon“), a musí splňovat podmínky dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS.
- 2.11. Zhotovitel se zavazuje pověřit provedením části díla výhradně poddodavatelem uvedeným v seznamu poddodavatelů, který objednateli předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení a dále je povinen objednateli předem oznámit jakoukoli změnu tohoto seznamu poddodavatelů s uvedením druhu a rozsahu prací, jež mají být poddodavatelem provedeny.
- 2.12. Změna poddodavatele, jehož prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění některého z kvalifikačních předpokladů v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že
- a) nový poddodavatel disponuje kvalifikací minimálně ve stejném rozsahu, v jakém jí disponoval původní poddodavatel a zhotovitel tuto skutečnost doloží.
- 2.13. Zhotovitel nesmí umožnit, aby se jeho poddodavatelem, jehož prostřednictvím plnil veřejnou zakázku nebo její část, není-li uveden v seznamu poddodavatelů, který zhotovitel předložil v rámci své nabídky v zadávacím řízení, stal dodavatel, který jako účastník zadávacího řízení (nebo jeden z dodavatelů, v případě společné nabídky více dodavatelů) v zadávacím řízení, podal nižší nabídkovou cenu než zhotovitel. Pokud tak neučiní, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši odpovídající rozdílu mezi celkovou nabídkovou cenou zhotovitele v Kč bez DPH a celkovou nabídkovou cenou poddodavatele v Kč bez DPH, kterou tento poddodavatel nabídl jako účastník zadávacího řízení.
- 2.14. Zhotovitel je povinen zajistit, aby stavbyvedoucí a zástupce stavbyvedoucího hovořili plynně českým jazykem anebo aby byl každému jednání těchto osob s oprávněnými zástupci objednatele, stavebního dozoru, autorského dozoru, koordinátora BOZP, úředními osobami apod. přítomen tlumočník, který zajistí nezbytný odborný překlad. Náklady na tlumočení nese v plném rozsahu zhotovitel.
- 2.15. Změna v osobě hlavního stavbyvedoucího a zástupce hlavního stavbyvedoucího, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokázal splnění kvalifikace v zadávacím řízení, je možná za podmínky, že nový stavbyvedoucí (zástupce) disponuje kvalifikací, jaká byla pro stavbyvedoucího (zástupce) požadována v zadávacím řízení a zhotovitel tuto skutečnost objednateli doloží.

III. CENA DÍLA

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

Celkem za dílo bez DPH:

28 680 044,81 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: 0,40 (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.
- 3.16. Způsobí-li zhotovitel svým zaviněním potřebu prodloužení lhůt úplné uzavírky, náklady vyčíslené organizátorem veřejné dopravy na objízdné trasy veřejné linkové a osobní dopravy realizované na základě smluv o veřejných službách v přepravě cestujících budou uhrazeny zhotovitelem a to převodem (na bank. účet objednatele) popř. započteny oproti ceně díla a to konkrétně vůči poslední fakturaci. Uvedená změna se netýká potřeby prodloužení lhůt úplných uzavírek ze strany vyvolané objednatelem, třetími stranami či vyšší mocí.

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 pěti (5) měsíců od předání staveniště.
Dílo musí být však **dokončeno** (stavební práce musí být dokončeny) do čtyř (4) měsíců od předání staveniště a následně poběží lhůta v délce jednoho (1) měsíce na předání dokladů požadovaných objednatelem.
- 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 objednatel) ke kontrole a k prověření prací, které mají být v dalším postupu prací zakryty a to min. 3 pracovní dny před jejich plánovaným zakrytím nebo před tím než se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je zhotovitel povinen na žádost objednatel odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad, případně má objednatel právo požadovat po zhotoviteli a na jeho náklady provedení příslušných zkoušek nebo měření, kterými bude prokázána kvalita a rozsah provedených zakrytých prací (volba mezi nároky tj. odkrytím nebo provedením zkoušek náleží objednateli).
- 6.4. Pokud se objednatel nebo jím pověřeni zástupci ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatel. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
- 6.5. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické či případné jiné předpisy související s realizací díla.
- 6.6. Zhotovitel je povinen dbát výzev koordinátora BOZP a poskytovat mu veškerou součinnost. Dále je povinen se podílet na zpracování plánu BOZP, bude-li plán BOZP vyhotovován.
- 6.7. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný jím dodávaný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý či nebezpečný.
- 6.8. Zhotovitel je při provádění díla povinen provést veškerá potřebná opatření, která zamezí nežádoucím vlivům stavby na okolní prostředí a je povinen dodržovat veškeré podmínky vyplývající z právních předpisů řešících problematiku vlivu stavby na životní prostředí.
- 6.9. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatel nebo jím pověřené osoby provést kontrolní měření či zkoušku kvality díla laboratoří určenou objednatel. Náklady na provedení zkoušky (měření) dle věty první nese objednatel, pokud část díla, jež je předmětem zkoušky (měření) je zcela v souladu s Technologickými předpisy, v opačném případě nese náklady zhotovitel.
- 6.10. Zhotovitel se zavazuje písemně (formou e-mailu kontaktní osoby zhotovitele kontaktní osobě objednatel) přizvat 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 dodrženy uvedený postup, změna uvedených osob je možná bez potřeby uzavření dodatku k této smlouvě.

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

VII. VLASTNICKÉ PRÁVO A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA VĚCI

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

vyplývající z této smlouvy o dílo, ač už nedbalostí či úmyslně, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně nahradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.

- 7.6. Zhotovitel odpovídá za veškeré prokázané škody, které způsobí objednateli nebo jiným osobám v souvislosti s prováděním díla včetně škod vzniklých úplnou nebo částečnou nefunkčností díla, nedodržením garantovaných hodnot nebo vzniklých v důsledku jiných vad díla. Zhotovitel nese odpovědnost i za škodu způsobenou vnějšími vlivy na nedokončeném díle, a to v jakékoliv fázi rozestavěnosti díla.
- 7.7. Zhotovitel je povinen uhradit škodu, která vznikne tím, že zhotovitel nedodrží konečný termín pro dokončení a provedení díla dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy a zapříčiní touto skutečností nepřiznání dotačních prostředků nebo krácení dotačních prostředků poskytnutých objednateli nebo určených k financování provedení díla poskytovatelem dotace.
- 7.8. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činnostmi včetně škod způsobených jeho pracovníky.
- 7.9. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději ode dne zahájení provádění stavebních prací až do jejich ukončení a předání díla bude mít sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu k pojištění své odpovědnosti za škodu vůči třetím osobám, které bude kryt povinnost nahradit škodu vzniklou v souvislosti s činností zhotovitele, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši 10 milionů Kč.
- 7.10. Zhotovitel se zavazuje, že nejpozději ode dne zahájení provádění stavebních prací až do úplného dokončení stavebních prací (tj. dle čl. IV. odst. 4.2. této smlouvy do čtyř měsíců od předání staveniště) bude mít současně sjednanou platnou a účinnou pojistnou smlouvu stavebně montážních rizik, které bude kryt obvykle pojistitelná rizika při realizaci stavebních a montážních zakázek, a to s limitem pojistného plnění min. ve výši nabídkové ceny zhotovitele v Kč.
- 7.11. Spoluúčast zhotovitele na pojistném plnění v jednotlivé pojistné události nesmí být sjednána ve vyšší výši než v částce odpovídající 10% limitu pojistného plnění příslušné pojistné smlouvy dle čl. 7.9. a 7.10. SOD.
- 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. 283/2021 Sb., stavební zákon (dále jen „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 objednatel 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, objednatelům přidělenými, uživatelskými přístupy. Do aplikace stavebního deníku budou vloženy při zahájení stavby listy s identifikačními údaji oprávněných osob včetně případných autorizačních razítek a podpisů (prostřednictvím el. konverze).
- 8.10. V případě nutného zápisu ze strany dotčených kontrolních státních orgánů bude takový zápis vyhotovený v listinné podobě včetně podpisů naskenován, převeden autorizovanou konverzí do podoby elektronické a vložen do aplikace objednatelům.
- 8.11. Zápisy v elektronickém stavebním deníku musí splňovat veškeré požadavky příslušných právních předpisů, zejména stavebního zákona.
- 8.12. Po kompletním dokončení díla objednatel předá uzavřený stavební deník z úložiště v elektronické verzi zhotoviteli.

IX. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

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

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

- a) dokumentace skutečného provedení stavby
- b) souhrnná závěrečná zpráva zhotovitele o hodnocení jakosti díla ve dvou vyhotoveních v tištěné podobě a jednom vyhotovení v elektronické podobě ve formátu pdf (případně dalších formátů zejména u projektové a geodetické části) jejímž obsahem musí být mimo jiné:
 1. fotodokumentace stavby dle čl. II. odst. 2.6. této smlouvy
 2. 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)
 3. zápisy a osvědčení o provedených zkouškách sjednaných v KZP včetně protokolů z nich (v jednom originálním vyhotovení a jedné kopii)
 4. doklad o likvidaci a třídění odpadu a výkopku (ve dvou vyhotoveních)
 5. geodetické zaměření stavby, v členění a počtu dle čl. II. odst. 2.3. této smlouvy (ve dvou vyhotoveních)

- c) čestné prohlášení o likvidaci odpadu
- 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 reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.

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

10.10. Pokud zhotovitel neodstraní vadu v době stanovené objednatelem v Protokolu o vadách, je objednatel oprávněn odstranit vadu sám případně pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění v Protokolu 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 odesána z účtu objednatele.
- 11.11. Objednatel je oprávněn faktury, které nebudou splňovat náležitosti dle čl. XI. odst. 11.5. a čl. XI. odst. 11.6. věty první této smlouvy, nebo jejichž věcný obsah nebude v souladu s písemně odsouhlaseným soupisem provedených prací a dodávek, ve lhůtě splatnosti vrátit, aniž tím bude v prodlení se zaplacením. Objednatel musí uvést důvod vrácení. Zhotovitel je povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení nové (opravené) faktury objednateli.
- 11.12. Vystavení ani úhrada dílčích faktur nemá vliv na záruky zhotovitele ani na odpovědnost zhotovitele za případné škody na zhotoveném díle a neznamená předání části díla.
- 11.13. Neuskutečněné hmotné dodávky, práce nebo výkony vč. spotřeby vstupního materiálu není zhotovitel oprávněn fakturovat a objednatel není povinen uhradit.
- 11.14. Doručování faktur bude provedeno na adresu sídla, e-mailovou adresu popř. do DS uvedené v záhlaví a to v jednom originálu a v jednom stejnopisu.
- 11.15. Jednotlivé dílčí faktury dle čl. XI. odst. 11.3. této smlouvy budou hrazeny v plné výši, v souhrnu však pouze do výše 90 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy. Smluvní strany si sjednávají zádržné pro objednatele (pozastávku) ve výši 10 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy. Bude-li dílo předáno bez vad a nedodělků toto ustanovení se neužije.

- 11.16. O uvolnění zádržného (pozastávky) požádá zhotovitel objednatele písemně. Přílohou této žádosti bude kopie protokolu o předání a převzetí díla, ve kterém bude uvedeno, že dílo nevykazuje žádné vady a nedodělky, resp. protokol potvrzující, že veškeré případné výhrady objednatele (v případě převzetí díla s výhradami) byly odstraněny. Protokol bude podepsán zástupci ve věcech technických obou smluvních stran.
- 11.17. Sjednané zádržné bude uvolněno do třiceti (30) dnů od doručení žádosti o uvolnění zádržného dle čl. XI odst. 11.16. této smlouvy a předání finanční záruky za řádné plnění záručních podmínek.
- 11.18. Nedojde-li mezi účastníky smlouvy k dohodě při odsouhlasení množství či druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
- 11.19. Zhotovitel je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly. Zhotovitel je povinen poskytnout při výkonu finanční kontroly součinnost a poskytnout přístup ke všem dokumentům souvisejícím se zadáním a realizací díla dle této smlouvy, včetně dokumentů podléhajících ochraně podle zvláštních právních předpisů. Za účelem řádného splnění této povinnosti je zhotovitel povinen smluvně zavázat i všechny své případné poddodavatele.
- 11.20. Zhotovitel je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 5 let ode dne nabytí účinnosti této smlouvy. Po tuto dobu je zhotovitel povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 11.21. Nad rámec výše uvedeného bude akceptována E-faktura. E-faktura je dle Evropské směrnice 2014/55/EU faktura, která byla vystavena, předána a přijata ve strukturovaném elektronickém formátu, jenž umožňuje její automatizované a elektronické zpracování, a je v souladu s evropskou normou pro elektronickou fakturaci EN 16931-1:2017.

XII. FINANČNÍ ZÁRUKY

- 12.1. **Finanční záruky dle tohoto článku XII. smlouvy budou vystaveny zhotovitelem ve prospěch objednatele formou bankovní záruky (dále také jen jako „BZ“).**
- 12.2. **Finanční záruka za řádné provedení díla:**
- kryje finanční nároky objednatele za zhotovitelem (zákonné či smluvní sankce, náhrady škody apod.), vzniklé objednateli z důvodů porušení povinností zhotovitele týkajících se řádného provedení díla dle této smlouvy;
 - zhotovitel je povinen nejpozději v den podpisu smlouvy o dílo předložit objednateli originál BZ ve sjednané výši, která bude platná a účinná od data podpisu smlouvy o dílo po celou dobu provádění díla dle této smlouvy + 30 následujících dní,
 - není-li v nejpozději v den podpisu této smlouvy zhotovitelem předložena platná a účinná BZ, předloží nejpozději v tento den příslib banky o vystavení BZ, kde se banka neodvolatelně zavazuje, že nejpozději v den zahájení stavebních prací bude vystavena požadovaná BZ. Vystavení BZ v příslibu nesmí být podmíněno okolnostmi závislými na zhotoviteli,
 - dojde-li ke změně termínu dokončení díla, je zhotovitel povinen finanční záruku prodloužit o takovou dobu, aby záruka byla platná a účinná za nezměněných podmínek po celou dobu provádění díla dle této smlouvy + 30 následujících dní.
- 12.3. Výše finanční záruky za řádné provedení díla se stanovuje na **5 %** z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy (ve znění platném ke dni uzavření této smlouvy). Objednatel pozbývá nárok na její uplatnění dnem předání a převzetí díla dle čl. IX. této smlouvy v případě, že dílo bylo převzato bez výhrad objednatele, případně dnem odstranění poslední výhrady uvedené v předávacím protokolu dle čl. IX. odst. 9.5. této smlouvy.
- 12.4. Neprodouzení 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 povinnosti 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 povinností dle věty první tohoto článku smlouvy nebude uvolněno zádržné dle čl. XI. odst. 11.15. této smlouvy.

12.10. Výplatu peněžních prostředků z finanční záruky může objednatel uplatnit jen v případě nesplnění povinností zhotovitele dle této smlouvy.

12.11. Bankovní záruka za řádné provedení díla i bankovní záruka za řádné plnění záručních podmínek musí být vystavená v souladu s podmínkami objednatele dle této smlouvy, a dále budou obsahovat tyto podstatné náležitosti:

1. Banka se za aplikanta (zhotovitele) neodvolatelně a bezpodmínečně zavazuje, že beneficiantovi (objednateli) vyplatí bez nutnosti předchozího pokynu ze strany aplikanta (zhotovitele), bez námitek či omezujících podmínek a bez prověřování právního důvodu nároku, na základě prohlášení beneficianta (objednatele) o nesplnění povinností plynoucích ze smlouvy či zákona, jakoukoliv sumu do výše záruční částky.

2. Výzva beneficianta (objednatele) vůči bance k vyplacení BZ nemusí obsahovat žádné přesnější odůvodnění.

3. Žádost o platbu bude akceptována i v případě doručení v poslední den platnosti dotčené bankovní záruky.

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 povinnosti 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 článcích 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 článcích smlouvy.
- 13.7. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla dle čl. III. odst. 3.1. této smlouvy za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za řádné provedení díla dle čl. XII. odst. 12.2. a násl. této smlouvy.
- 13.8. Zhotovitel je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla za každý i jen započatý kalendářní den prodlení s předáním BZ za plnění záruční povinností dle čl. XII. odst. 12.7. a násl. této smlouvy.
- 13.9. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VIII odst. 8.8. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 5.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.10. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.3. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.11. V případě porušení povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.10. věta první je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.12. V případě porušení jakékoliv povinnosti uvedené v čl. VI odst. 6.12. je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,01 % z ceny díla minimálně však 20.000 Kč za každý jednotlivý případ.
- 13.13. Objednatel je oprávněn započíst své splatné i nesplatné pohledávky odpovídající finančním nárokům z této smlouvy (smluvní pokuty, slevy, náhrada škody apod.) vůči jakékoliv splatné či nesplatné pohledávce zhotovitele. Zhotovitel není oprávněn jakékoliv své pohledávky vůči objednateli, vzniklé z této smlouvy, započíst, zatížit zástavním právem ani je postoupit na jiného bez předchozího písemného souhlasu objednatele.
- 13.14. Smluvní pokuty dle této smlouvy lze uplatnit i opakovaně.
- 13.15. Ustanovením o smluvních pokutách v této smlouvě ani jejich zaplacením nejsou dotčeny nároky na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.
- 13.16. Je – li způsob stanovení výše smluvní pokuty odvislý od ceny díla, platí, že pro účely stanovení výše smluvní pokuty je rozhodná cena díla bez DPH uvedená v čl. III odst. 3.1. této smlouvy k datu uzavření této smlouvy.

XIV. ZMĚNA SMLOUVY A ZÁVAZKU ZE SMLOUVY

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

XV. ODSTOUPENÍ OD SMLOUVY A VÝPOVĚĎ

- 15.1. Obě smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od této smlouvy v případech stanovených zákonem.
- 15.2. Smluvní strany se dohodly, že objednatel je oprávněn v souladu s § 2001 o.z. a § 1998 o.z. od této smlouvy písemně odstoupit nebo smlouvu vypovědět z důvodu jejího porušení zhotovitelem.
- 15.3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy nebo smlouvu vypovědět v případě že:
- a) zhotovitel bez právního důvodu 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 blízcím svým smyslem a účelem ujednání původnímu.

XVII. OSOBNÍ ÚDAJE ZÁSTUPCŮ A KONTAKTNÍCH OSOB, ZÁVAZEK MLČENLIVOSTI

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

XVIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 18.1. Pro objednatele i zhotovitele jsou závazné Obchodní podmínky Správy a údržby silnic Plzeňského kraje, p.o., verze 1.2 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 Ing. Švec

objednatel:

zhotovitel:

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.

Ing. Jiří Velíšek
generální ředitel
podepsáno elektronicky

Silnice Klatovy a.s.

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



*Za administrativní správnost:*_____

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 3824
Stavba: III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽĎOVICE, OPRAVA

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 06.05.2025

Zadavatel:
SÚS PK

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Silnice Klatovy a.s.

IČ: 45357307
DIČ: CZ45357307

Projektant:
MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH	28 680 044,81
---------------------	----------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	28 680 044,81	6 022 809,41
	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	34 702 854,22
-------------------	----------	------------	----------------------

Projektant	Zpracovatel
-------------------	--------------------

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

Objednavatel	Uchazeč
---------------------	----------------

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

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 3824

Stavba: III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽŤOVICE, OPRAVA

Místo: Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK Projektant: MACÁN PROJEKCE DS

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s. Zpracovatel: s.r.o. [REDACTED]

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

Náklady z rozpočtů		28 680 044,81	34 702 854,22
SO_101	KOMUNIKACE KM 0,000 - 3,340	14 094 143,05	17 053 913,09
SO_102	KOMUNIKLACE KM 3,340 - 4,100	2 609 075,89	3 156 981,83
SO_103	KOMUNIKACE KM 4,100 - 6,787	11 976 825,87	14 491 959,30

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽĎOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_101 - KOMUNIKACE KM 0,000 - 3,340

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

06.05.2025

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

14 094 143,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	14 094 143,05	21,00%	2 959 770,04
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

17 053 913,09

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽĎOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_101 - KOMUNIKACE KM 0,000 - 3,340

Místo:

Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

14 094 143,05

HSV - Práce a dodávky HSV	14 037 701,05
1 - Zemní práce	131 363,18
4 - Vodorovné konstrukce	39 521,75
5 - Komunikace pozemní	12 216 508,96
8 - Trubní vedení	67 812,36
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 318 050,51
997 - Přesun sutě	254 487,42
998 - Přesun hmot	9 956,87
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	56 442,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	33 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	22 442,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽDOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_101 - KOMUNIKACE KM 0,000 - 3,340

Místo:

Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

14 094 143,05

D HSV Práce a dodávky HSV

14 037 701,05

D 1 Zemní práce 131 363,18

1	K	139951113	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	m3	36,640	1 592,00	58 330,88	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:* □
bourání stávajících propustků, če a dlažby z kamene
VV propustek km 0,391
VV 0,6*0,6*6 2,160
VV propustek km 0,689
VV 0,6*0,6*6 2,160
VV propustek km 1,687
VV 0,6*0,6*6 2,160
VV propustek km 2,857
VV 0,6*0,6*6 2,160
VV bourání čel propustků 2m3/ks
VV 2*10 20,000
VV propustek km 2,660 - bourání kamenné dlažby
VV 20*0,4 8,000
VV Součet 36,640

2	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	111,600	106,00	11 829,60	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	----------------

VV sjezdy
VV 300*0,31*1,2 111,600
VV odkop Součet 111,600

3	K	132151252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	45,900	228,00	10 465,20	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV propustek km 0,391
VV 1,5*1,2*6 10,800
VV propustek km 0,689
VV 1,5*1,2*6 10,800
VV propustek km 1,687
VV 1,5*1,5*6 13,500
VV propustek km 2,857
VV 1,5*1,2*6 10,800
VV hloub Součet 45,900

4	K	162701105R.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	157,500	297,00	46 777,50	
---	---	--------------	--	----	---------	--------	-----------	--

VV odkop 111,600
VV hloub 45,900
VV Součet 157,500

5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	360,000	11,00	3 960,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	----------	----------------

P *Poznámka k položce:* □
sjezdy
VV sjezdy
VV 300*1,2 360,000
VV Součet 360,000

D 4 Vodorovné konstrukce 39 521,75

6	K	452312161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 25/30	m3	10,365	3 813,00	39 521,75	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

P *Poznámka k položce:* □
beton C 25/30
VV propustek km 0,391
VV 1,5*0,2*8,5 2,550
VV propustek km 0,689
VV 1,5*0,2*8,45 2,535
VV propustek km 1,687
VV 1,5*0,2*9,05 2,715
VV propustek km 2,857
VV 1,5*0,2*8,55 2,565
VV Součet 10,365

D 5 Komunikace pozemní 12 216 508,96

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
7	K	564861011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	360,000	188,00	67 680,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		sjezdy					
	VV		300*1,2		360,000			
	VV		Součet		360,000			
8	K	564921411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění průměr. tl. 60 mm	m2	21 122,000	5,00	105 610,00	CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> předpoklad doplnění jemnozrného materiálu fr. 0/22 předpokládáné množství tl. 60 mm - přesné množství bude určeno průkazní zkouškou					
	VV		kommunikace					
	VV		18450		18 450,000			
	VV		recyklace v místě krajnice					
	VV		3340*0,4*2		2 672,000			
	VV		Součet		21 122,000			
9	K	567521141	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 6 000 do 10 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm	m2	21 122,000	8,30	175 312,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		kommunikace					
	VV		18450		18 450,000			
	VV		recyklace v místě krajnice					
	VV		3340*0,4*2		2 672,000			
	VV	recyklace	Součet		21 122,000			
10	K	567522144	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 6 000 do 10 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 180 do 200 mm	m2	21 122,000	10,00	211 220,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		recyklace		21 122,000			
	VV		Součet		21 122,000			
11	M	58522110	cement portlandský smíšený CEM II 42,5MPa	t	485,806	3 301,00	1 603 645,61	CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 5% objemové hmotnosti					
	VV		recyklace*0,2*2,3*0,05		485,806			
	VV		plocha recyklace vynásobena tloušťkou vrstvy 0,2m, koeficientem objemové hmotnosti 2,3t/m3 a koeficientem 5%					
	VV		Součet		485,806			
12	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	388,645	5 850,00	2 273 573,25	CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> 4% objemové hmotnosti					
	VV		recyklace*0,2*2,3*0,04		388,645			
	VV		plocha recyklace vynásobena tloušťkou vrstvy 0,2m, koeficientem objemové hmotnosti 2,3t/m3 a koeficientem 4%					
	VV		Součet		388,645			
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	19 687,500	175,00	3 445 312,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		kommunikace					
	VV		18450*1,05		19 372,500			
	VV		sjezdy					
	VV		300*1,05		315,000			
	VV		Součet		19 687,500			
14	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	18 450,000	9,50	175 275,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		kommunikace					
	VV		18450		18 450,000			
	VV		Součet		18 450,000			
15	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	18 750,000	202,00	3 787 500,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		kommunikace					
	VV		18450		18 450,000			
	VV		sjezdy					
	VV		300		300,000			
	VV		Součet		18 750,000			
16	K	569831112	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrkodrtí tl. 110 mm	m2	3 270,000	100,00	327 000,00	CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> ŠD 0/32mm					
	VV		krajnice					
	VV		3270		3 270,000			
	VV		Součet		3 270,000			
17	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu prostého tl. 100 mm, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou z lomového kamene tl. do 250 mm	m2	20,000	2 219,00	44 380,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 2,660 - dláždění dna					
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
	D	8	Trubní vedení				67 812,36	
18	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	18,040	3 759,00	67 812,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 0,391					
	VV		0,6*6,3		3,780			
	VV		propustek km 0,689					
	VV		0,6*6,3		3,780			
	VV		propustek km 1,687					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1*6,7		6,700			
	VV		propustek km 2,857					
	VV		0,6*6,3		3,780			
	VV		Součet		18,040			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 318 050,51	
19	K	938902422	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	12,000	74,00	888,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 1,545		6,000			
	VV		6					
	VV		propustek km 2,660		6,000			
	VV		6					
	VV		Součet		12,000			
20	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných ne	m	5 530,000	31,00	171 430,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		čištění příkopů		5 530,000			
	VV		5530					
	VV		Součet		5 530,000			
21	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	3 270,000	19,00	62 130,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		krajnice		3 270,000			
	VV		3270					
	VV		Součet		3 270,000			
22	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	14,000	120,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		směrové sloupky červené		14,000			
	VV		14					
	VV		Součet		14,000			
23	M	40445158R	sloupek směrový silniční plastový červený	kus	14,000	373,00	5 222,00	
	VV		směrové sloupky červené		14,000			
	VV		14					
	VV		Součet		14,000			
24	K	912221111	Montáž směrového sloupku ocelového pružného ručním beraněním silničního	kus	260,000	70,00	18 200,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ bílé					
	VV		směrové sloupky bílé		260,000			
	VV		260					
	VV		Součet		260,000			
25	M	40445165	sloupek směrový silniční ocelový	kus	260,000	255,00	66 300,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		směrové sloupky bílé		260,000			
	VV		260					
	VV		Součet		260,000			
26	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	6 681,000	9,70	64 805,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		6681		6 681,000			
	VV		Součet		6 681,000			
27	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	6 681,000	26,50	177 046,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		6681		6 681,000			
	VV		Součet		6 681,000			
28	K	919442311R	Hospodářský přejezd délky 10 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s čely ze zdíva z lomového kamene na maltu cementovou, s převýšením do 600 mm včetně bouracích a zemních prací, odvozu a likvidace přebytečné zeminy a suti a včetně dodání materiálu viz vzorový výkres PD	kus	6,000	48 555,00	291 330,00	
	VV		předpoklad 6 ks bude upřesněno při KD		6,000			
	VV		6					
	VV		Součet		6,000			
29	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	34,550	1 237,00	42 738,35	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 0,391		8,5			
	VV		8,5					
	VV		propustek km 0,689		8,45			
	VV		8,45					
	VV		propustek km 1,687		9,05			
	VV		9,05					
	VV		propustek km 2,857		8,55			
	VV		8,55					
	VV		Součet		34,550			
30	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	34,896	3 635,00	126 846,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		34,55*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		34,896			
31	K	919441221	Čelo propustku šikmé z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	10,000	14 150,00	141 500,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ včetně odláždění dna příkopu lomovým kamenem na vtoku a výtoku, vysvahování a ošetřím svahů v rozsahu nutném pro napojení na stávající příkop					
	VV		propustek km 0,391		2,000			
	VV		2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		propustek km 0,689					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 1,545					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 1,687					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 2,857					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		10,000			
32	K	001R	Sanace čel a říms - otryskání, očištění a hrubá reprofilace, včetně sjednocujícího ochranného nátěru OS-B	m2	35,000	500,00	17 500,00	
	VV		propustek km 2,660					
	VV		římsy					
	VV		7,5*2		15,000			
	VV		čela					
	VV		10*2		20,000			
	VV		Součet		35,000			
33	K	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	m	10,000	180,00	1 800,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 2,660 - odstranění zábradlí					
	VV		2*5		10,000			
	VV		Součet		10,000			
34	K	911334122	Zábradelní svodidla ocelová s osazením sloupků kotvením do římsy, se svodnicí úrovně zádržnosti H2 s výplní z tyčí	m	10,000	7 700,00	77 000,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 2,660 - nové zábradelní svodidlo					
	VV		2*5		10,000			
	VV		Součet		10,000			
35	K	911331111	Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti N2	m	54,000	925,00	49 950,00	CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ použit prodloužené sloupky, včetně 4 krátkých náběhů nová svodidla u propustku km 2,660					
	VV		2*27		54,000			
	VV		Součet		54,000			
36	K	919735112	Řezání stávajícího živičního krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	11,000	77,00	847,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
37	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičního 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	11,000	76,00	836,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		11,000			
D	997		Přesun sutě				254 487,42	
38	K	997211511R.1	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	t	1 570,910	162,00	254 487,42	
D	998		Přesun hmot				9 956,87	
39	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 991,374	5,00	9 956,87	CS ÚRS 2024 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				56 442,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				33 000,00	
40	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení, zaměření	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
41	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby - vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
42	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	
43	K	013254000	Projektové práce, projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ 4 paré					
D	VRN3		Zařízení staveniště				22 442,00	
44	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění ,zabezpečení,oplocení, náklady na stav.buňky,mobil.WC, energie pro ZS, informační tabule	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
45	K	034303000	Dopravní značení na staveništi - DIO včetně inženýrské činnosti	kpl	1,000	19 442,00	19 442,00	CS ÚRS 2023 01
D	VRN4		Inženýrská činnost				1 000,00	
46	K	043002000	Zkoušení materiálů dle požadavku investora	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽĎOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_102 - KOMUNIKLACE KM 3,340 - 4,100

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

06.05.2025

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 609 075,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 609 075,89	21,00%	547 905,94
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 156 981,83

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽĎOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_102 - KOMUNIKLACE KM 3,340 - 4,100

Místo:

Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		2 609 075,89
HSV - Práce a dodávky HSV		2 552 633,89
1 - Zemní práce		176 095,51
5 - Komunikace pozemní		2 051 898,70
8 - Trubní vedení		103 900,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		161 327,80
997 - Přesun sutě		56 363,26
998 - Přesun hmot		3 048,62
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		56 442,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		33 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště		22 442,00
VRN4 - Inženýrská činnost		1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽDOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_102 - KOMUNIKLACE KM 3,340 - 4,100

Místo:

Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

2 609 075,89

D HSV Práce a dodávky HSV

2 552 633,89

D 1 Zemní práce 176 095,51

1	K	113154553	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 2 000 do 10 000 m2 tloušťky vrstvy 50 mm	m2	4 520,000	23,00	103 960,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	-----------	-------	------------	----------------

P Poznámka k položce: □
asfaltová směs T4 - bude použita v extravilánu do recyklace komunikace
VV 4520 4 520,000
VV Součet 4 520,000

2	K	113154535	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením hmot na dopravní prostředek plochy přes 500 do 2 000 m2 pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 70 mm	m2	904,000	65,00	58 760,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

P Poznámka k položce: □
asfaltová směs T4 - bude použita v extravilánu do recyklace komunikace - sanace podkladní vrstvy - předpoklad 20%
VV 4520*0,2 904,000
VV Součet 904,000

3	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	30,504	106,00	3 233,42	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

VV sjezdy 82*0,31*1,2 30,504
VV odkop Součet 30,504

4	K	162701105R.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	30,504	297,00	9 059,69	
---	---	--------------	--	----	--------	--------	----------	--

VV odkop 30,504
VV Součet 30,504

5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	98,400	11,00	1 082,40	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

P Poznámka k položce: □
sjezdy
VV sjezdy 82*1,2 98,400
VV Součet 98,400

D 5 Komunikace pozemní 2 051 898,70

6	K	564861011	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	98,400	188,00	18 499,20	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV sjezdy 82*1,2 98,400
VV Součet 98,400

7	K	573231106	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	4 520,000	9,50	42 940,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	-----------	------	-----------	----------------

VV komunikace 4520 4 520,000
VV Součet 4 520,000

8	K	577144141	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 50 mm	m2	4 602,000	202,00	929 604,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	-----------	--------	------------	----------------

VV komunikace 4520 4 520,000
VV sjezdy 82 82,000
VV Součet 4 602,000

9	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	86,100	175,00	15 067,50	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	----------------

VV sjezdy 82*1,05 86,100
VV Součet 86,100

10	K	565155101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 70 mm	m2	904,000	300,00	271 200,00	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	----------------

VV komunikace - sanace podkladní vrstvy - předpoklad 20% 4520*0,2 904,000
VV Součet 904,000

11	K	573231111	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,70 kg/m2	m2	4 746,000	18,00	85 428,00	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	----	-----------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		komunikace					
	VV		4520*1,05		4 746,000			
	VV		Součet		4 746,000			
12	K	572141111	Vyrovnání povrchu dosavadních krytů s rozprostřením hmot a zhutněním asfaltovým betonem ACO (AB) tl. od 20 do 40 mm	m2	4 746,000	135,00	640 710,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		komunikace					
	VV		4520*1,05		4 746,000			
	VV		Součet		4 746,000			
13	K	569821111	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 80 mm	m2	570,000	85,00	48 450,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		krajnice					
	VV		570		570,000			
	VV		Součet		570,000			
D 8			Trubní vedení				103 900,00	
14	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením mříže	kus	3,000	6 000,00	18 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
15	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000	6 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		2,000			
16	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu bez úpravy armatur	kus	20,000	3 500,00	70 000,00	CS ÚRS 2023 01
	VV		20		20,000			
	VV		Součet		20,000			
17	K	899R	Vyčištění uliční vpusti od nánosů	ks	3,000	1 300,00	3 900,00	
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				161 327,80	
18	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	1 310,000	9,70	12 707,00	
	VV		1310		1 310,000			
	VV		Součet		1 310,000			
19	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	1 310,000	26,50	34 715,00	
	VV		1310		1 310,000			
	VV		Součet		1 310,000			
20	K	915212111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá základní	m	13,000	9,70	126,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
21	K	915221112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	13,000	26,50	344,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		13		13,000			
	VV		Součet		13,000			
22	K	915121121	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná základní	m	196,000	9,70	1 901,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		196		196,000			
	VV		Součet		196,000			
23	K	915221122	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem vodící čára bílá šířky 250 mm přerušovaná retroreflexní	m	196,000	26,50	5 194,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		196		196,000			
	VV		Součet		196,000			
24	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	190,000	77,00	14 630,00	
	VV		190		190,000			
	VV		Součet		190,000			
25	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šířky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	190,000	76,00	14 440,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		190		190,000			
	VV		Součet		190,000			
26	K	919732211R	Oprava trhlin vč. prořezu a zalití v souladu s TP 115	m	760,000	76,00	57 760,00	
	VV		760		760,000			
	VV		Součet		760,000			
27	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných ne	m	280,000	31,00	8 680,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		čištění příkopů					
	VV		280		280,000			
	VV		Součet		280,000			
28	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	570,000	19,00	10 830,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		krajnice					
	VV		570		570,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					Součet		570,000	
D		997	Přesun sutě				56 363,26	
29	K	997211511R.1	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	t	126,140	162,00	20 434,68	
VV					ostatní suť mimo frézované			
VV					791,484-665,344		126,140	
VV					Součet		126,140	
30	K	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	665,344	44,00	29 275,14	CS ÚRS 2024 02
VV					asfaltová směs T4 - bude použita do recyklace v extravilánu			
VV					519,8+145,544		665,344	
VV					Součet		665,344	
31	K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km	t	665,344	10,00	6 653,44	CS ÚRS 2024 02
VV					asfaltová směs T4 - bude použita do recyklace v extravilánu			
VV					519,8+145,544		665,344	
VV					Součet		665,344	
D		998	Přesun hmot				3 048,62	
32	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živичným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	609,723	5,00	3 048,62	
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				56 442,00	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				33 000,00	
33	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení, zaměření	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
34	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby - vytýčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
35	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	
36	K	013254000	Projektové práce, projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
P					Poznámka k položce: □			
					4 paré			
D		VRN3	Zařízení staveniště				22 442,00	
37	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění ,zabezpečení, oplocení, náklady na stav.buňky,mobil.WC, energie pro ZS, informační tabule	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
38	K	034303000	Dopravní značení na staveništi - DIO včetně inženýrské činnosti	kpl	1,000	19 442,00	19 442,00	CS ÚRS 2023 01
D		VRN4	Inženýrská činnost				1 000,00	
39	K	043002000	Zkoušení materiálů dle požadavku investora	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽĎOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_103 - KOMUNIKACE KM 4,100 - 6,787

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SÚS PK

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

06.05.2025

IČ:

DIČ:

IČ:

45357307

DIČ:

CZ45357307

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

11 976 825,87

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	11 976 825,87	21,00%	2 515 133,43
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

14 491 959,30

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽDOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_103 - KOMUNIKACE KM 4,100 - 6,787

Místo:

Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

11 976 825,87

HSV - Práce a dodávky HSV	11 920 383,87
1 - Zemní práce	178 453,00
4 - Vodorovné konstrukce	77 136,99
5 - Komunikace pozemní	9 852 381,49
8 - Trubní vedení	156 147,84
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 433 935,01
997 - Přesun sutě	213 725,63
998 - Přesun hmot	8 603,91
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	56 442,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	33 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	22 442,00
VRN4 - Inženýrská činnost	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/18614 PAČEJOV - TŘEBOMYSLICE - HORAŽDOVICE, OPRAVA

Objekt:

SO_103 - KOMUNIKACE KM 4,100 - 6,787

Místo:

Datum: 06.05.2025

Zadavatel: SÚS PK

Projektant: MACÁN PROJEKCE
DS s.r.o.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Zpracovatel: ██████████

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

Náklady soupisu celkem

11 976 825,87

D HSV Práce a dodávky HSV

11 920 383,87

D 1 Zemní práce 178 453,00

1	K	139951113	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdíva kamenného, pro jakýkoliv druh kamene na maltu cementovou	m3	43,800	1 592,00	69 729,60	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

- P *Poznámka k položce:* □
bourání stávajících propustků, če a dlažby z kamene
 vv propustek km 4,120
 vv 0,6*0,6*6 2,160
 vv propustek km 4,727
 vv 0,6*0,6*14 5,040
 vv propustek km 4,794
 vv 0,6*0,6*6 2,160
 vv propustek km 5,126
 vv 0,6*0,6*6 2,160
 vv propustek km 5,725
 vv 0,8*0,8*9 5,760
 vv propustek km 6,149
 vv 0,6*0,6*7 2,520
 vv bourání čel propustků 2m3/ks
 vv 2*12 24,000
 vv Součet 43,800

2	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m3	m3	91,884	106,00	9 739,70	CS ÚRS 2024 02
	vv		sjezdy					
	vv		247*0,31*1,2		91,884			
	vv	odkop	Součet		91,884			

3	K	132151252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 20 do 50 m3	m3	130,350	228,00	29 719,80	CS ÚRS 2024 02
	vv		propustek km 4,120					
	vv		1,5*1,3*6		11,700			
	vv		propustek km 4,727					
	vv		1,5*1,3*14		27,300			
	vv		propustek km 4,794					
	vv		1,5*1,3*6		11,700			
	vv		propustek km 5,126					
	vv		1,5*1,3*6		11,700			
	vv		propustek km 5,725					
	vv		2*2,9*9		52,200			
	vv		propustek km 6,149					
	vv		1,5*1,5*7		15,750			
	vv	hloub	Součet		130,350			

4	K	162701105R.1	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	m3	222,234	297,00	66 003,50	
	vv		odkop		91,884			
	vv		hloub		130,350			
	vv		Součet		222,234			

5	K	181951112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním	m2	296,400	11,00	3 260,40	CS ÚRS 2024 02
	P		<i>Poznámka k položce:</i> □ <i>sjezdy</i>					
	vv		sjezdy					
	vv		247*1,2		296,400			
	vv		Součet		296,400			

D 4 Vodorovné konstrukce 77 136,99

6	K	452312161	Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bez zvýšených nároků na prostředí sedlové lože pod potrubí z betonu tř. C 25/30	m3	20,230	3 813,00	77 136,99	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---	----	--------	----------	-----------	----------------

- P *Poznámka k položce:* □
beton C 25/30
 vv propustek km 4,120
 vv 1,5*0,2*8,7 2,610
 vv propustek km 4,727
 vv 1,5*0,2*16 4,800
 vv propustek km 4,794
 vv 1,5*0,2*8,55 2,565
 vv propustek km 5,126

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1,5*0,2*9,5		2,850			
	VV		propustek km 5,725					
	VV		2*0,2*11,8		4,720			
	VV		propustek km 6,149					
	VV		1,5*0,2*8,95		2,685			
	VV		Součet		20,230			
	D	5	Komunikace pozemní				9 852 381,49	
7	K	564861011	Podklad ze šterkodrtí ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	296,400	188,00	55 723,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		sjezdy					
	VV		247*1,2		296,400			
	VV		Součet		296,400			
8	K	564962111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 200 mm	m2	112,000	270,00	30 240,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 5,725 (průměrná plocha * 7 vrstev)					
	VV		16*7		112,000			
	VV		Součet		112,000			
9	K	564921411	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění průměr. tl. 60 mm	m2	17 039,600	5,00	85 198,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ předpoklad doplnění jemnozrného materiálu fr. 0/22 □ předpokladané množství tl. 60 mm - přesné množství bude určeno průkazní zkouškou					
	VV		komunikace					
	VV		14890		14 890,000			
	VV		recyklace v místě krajnice					
	VV		2687*0,4*2		2 149,600			
	VV		Součet		17 039,600			
10	K	567521141	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě rozpojení a reprofilace podkladu s hutněním plochy přes 6 000 do 10 000 m2, tloušťky přes 150 do 200 mm	m2	17 039,600	8,30	141 428,68	CS ÚRS 2024 02
	VV		komunikace					
	VV		14890		14 890,000			
	VV		recyklace v místě krajnice					
	VV		2687*0,4*2		2 149,600			
	VV	recyklace	Součet		17 039,600			
11	K	567522144	Recyklace podkladní vrstvy za studena na místě promísení rozpojené směsi s kamenivem a pojivem (materiál ve specifikaci) s rozhrnutím, zhutněním a vlhčením plochy přes 6 000 do 10 000 m2, tloušťky po zhutnění přes 180 do 200 mm	m2	17 039,600	10,00	170 396,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		recyklace		17 039,600			
	VV		Součet		17 039,600			
12	M	58522110	cement portlandský směsný CEM II 42,5MPa	t	391,911	3 301,00	1 293 698,21	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ 5% objemové hmotnosti					
13	M	11162540	emulze asfaltová obalovací pro použití za studena	t	313,529	5 850,00	1 834 144,65	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ 4% objemové hmotnosti					
14	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	15 893,850	175,00	2 781 423,75	CS ÚRS 2024 02
	VV		komunikace					
	VV		14890*1,05		15 634,500			
	VV		sjezdy					
	VV		247*1,05		259,350			
	VV		Součet		15 893,850			
15	K	573231106	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2	m2	14 890,000	9,50	141 455,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		komunikace					
	VV		14890		14 890,000			
	VV		Součet		14 890,000			
16	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	15 137,000	202,00	3 057 674,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		komunikace					
	VV		14890		14 890,000			
	VV		sjezdy					
	VV		247		247,000			
	VV		Součet		15 137,000			
17	K	569831112	Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkodrtí tl. 110 mm	m2	2 610,000	100,00	261 000,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ ŠD 0/32mm					
	VV		krajnice					
	VV		2610		2 610,000			
	VV		Součet		2 610,000			
	D	8	Trubní vedení				156 147,84	
18	K	899623161	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, betonem tř. C 20/25	m3	40,640	3 759,00	152 765,76	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 4,120					
	VV		0,8*6,5		5,200			
	VV		propustek km 4,727					
	VV		0,8*12		9,600			
	VV		propustek km 4,794					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,8*6,3		5,040			
	VV		propustek km 5,126					
	VV		0,8*6,5		5,200			
	VV		propustek km 5,725					
	VV		1*9		9,000			
	VV		propustek km 6,149					
	VV		1*6,6		6,600			
	VV		Součet		40,640			
19	K	899910102	Výplň potrubí trub betonových, litinových nebo kameninových betonem délky do 50 m tř. C 8/10	m3	0,960	3 523,00	3 382,08	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 5,902					
	VV		0,4*0,4*6		0,960			
	VV		Součet		0,960			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 433 935,01	
20	K	938902422	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m strojně tlakovou vodou tloušťky nánosů přes 25 do 50% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	6,000	74,00	444,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 5,902					
	VV		6		6,000			
	VV		Součet		6,000			
21	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných ne	m	4 580,000	31,00	141 980,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		čištění příkopů					
	VV		4580		4 580,000			
	VV		Součet		4 580,000			
22	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m2	2 610,000	19,00	49 590,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		krajnice					
	VV		2610		2 610,000			
	VV		Součet		2 610,000			
23	K	912211111	Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložením bez betonového základu silničního	kus	16,000	120,00	1 920,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		směrové sloupky červené					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
24	M	40445158R	sloupek směrový silniční plastový červený	kus	16,000	373,00	5 968,00	
	VV		směrové sloupky červené					
	VV		16		16,000			
	VV		Součet		16,000			
25	K	912221111	Montáž směrového sloupku ocelového pružného ručním beraněním silničního	kus	180,000	70,00	12 600,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ bílé					
	VV		směrové sloupky bílé					
	VV		180		180,000			
	VV		Součet		180,000			
26	M	40445165	sloupek směrový silniční ocelový	kus	180,000	255,00	45 900,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		směrové sloupky bílé					
	VV		180		180,000			
	VV		Součet		180,000			
27	K	915111111	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní	m	5 376,000	9,70	52 147,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		5376		5 376,000			
	VV		Součet		5 376,000			
28	K	915211112	Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá retroreflexní	m	5 376,000	26,50	142 464,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		5376		5 376,000			
	VV		Součet		5 376,000			
29	K	919442311R	Hospodářský přejezd délky 10 m ze železobetonových trub DN 400 mm, s čely ze zdíva z lomového kamene na maltu cementovou, s převýšením do 600 mm včetně bouracích a zemních prací, odvozu a likvidace přebytečné zeminy a suti a včetně dodání materiálu viz vzorový výkres PD	kus	5,000	48 555,00	242 775,00	
	VV		předpoklad 5 ks bude upřesněno při KD					
	VV		5		5,000			
	VV		Součet		5,000			
30	K	919521140	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 600 mm	m	51,700	1 237,00	63 952,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 4,120					
	VV		8,7		8,700			
	VV		propustek km 4,727					
	VV		16		16,000			
	VV		propustek km 4,794					
	VV		8,55		8,550			
	VV		propustek km 5,126					
	VV		9,5		9,500			
	VV		propustek km 6,149					
	VV		8,95		8,950			
	VV		Součet		51,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
31	M	59222001	trouba ŽB hrdlová DN 600	m	52,217	3 635,00	189 808,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		51,7*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		52,217			
32	K	919521160	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 800 mm	m	11,800	1 280,00	15 104,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 5,725					
	VV		11,8		11,800			
	VV		Součet		11,800			
33	M	59222002	trouba ŽB hrdlová DN 800	m	11,918	5 523,00	65 823,11	CS ÚRS 2024 02
	VV		11,8*1,01 *Přepočtené koeficientem množství		11,918			
34	K	919441221	Čelo propustku šikmé z lomového kamene, pro propustek z trub DN 600 až 800 mm	kus	12,000	14 150,00	169 800,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ včetně odláždění dna příkopu lomovým kamenem na vtoku a výtoku, vysvahování a ošetřím svahů v rozsahu nutném pro napojení na stávající příkop					
	VV		propustek km 4,120					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 4,727					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 4,794					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 5,126					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 5,725					
	VV		2		2,000			
	VV		propustek km 6,149					
	VV		2		2,000			
	VV		Součet		12,000			
35	K	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí a ocelových svodidel s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 10 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam po odstraněných sloupcích a s jeho zhutněním silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	m	16,000	180,00	2 880,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 4,290 - odstranění zábradlí					
	VV		2*8		16,000			
	VV		Součet		16,000			
36	K	911334122	Zábradelní svodidla ocelová s osazením sloupků kotvením do římsy, se svodnicí úrovně zádržnosti H2 s výplní z tyčí	m	16,000	7 700,00	123 200,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		propustek km 4,290 - nové zábradelní svodidlo					
	VV		2*8		16,000			
	VV		Součet		16,000			
37	K	911331111	Silniční svodidlo ocelové se zaberaněním sloupků jednostranné úroveň zádržnosti N2	m	112,000	925,00	103 600,00	CS ÚRS 2024 02
	P		Poznámka k položce: □ použití prodloužené sloupky, včetně 8 krátkých náběhů nová svodidla v km cca 6,740					
	VV		2*32		64,000			
	VV		nová svodidla u propustku km 4,290					
	VV		2*24		48,000			
	VV		Součet		112,000			
38	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	26,000	77,00	2 002,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		26		26,000			
	VV		Součet		26,000			
39	K	919732211	Styčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifky do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	26,000	76,00	1 976,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		26		26,000			
	VV		Součet		26,000			
D	997		Přesun sutě				213 725,63	
40	K	997211511R.1	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na skládku včetně likvidace v souladu se zákonem o odpadech	t	1 319,294	162,00	213 725,63	
D	998		Přesun hmot				8 603,91	
41	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenu, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu	t	1 720,782	5,00	8 603,91	CS ÚRS 2024 02
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				56 442,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				33 000,00	
42	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení, zaměření	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01
43	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby - vytyčení stávajících inženýrských sítí	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
44	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení	kpl	1,000	26 000,00	26 000,00	
45	K	013254000	Projektové práce, projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		Poznámka k položce: □ 4 paré					
D	VRN3		Zařízení staveniště				22 442,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	030001000	Zařízení staveniště - zřízení , odstranění ,zabezpečení,oplocení, náklady na stav.buňky,mobil.WC, energie pro ZS, informační tabule	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
47	K	034303000	Dopravní značení na staveništi - DIO včetně inženýrské činnosti	kpl	1,000	19 442,00	19 442,00	CS ÚRS 2023 01
D VRN4 Inženýrská činnost							1 000,00	
48	K	043002000	Zkoušení materiálů dle požadavku investora	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2023 01

Seznam poddodavatelů

Veřejná zakázka:	
Název:	III/18614 Pačejov - Třebomyslice - Horažďovice, oprava
Zadávací řízení:	Otevřené řízení - podlimitní
Zadavatel	
Název:	Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o.
IČO:	72053119
Dodavatel:	
Název:	Silnice Klatovy a.s.
IČO:	45357307

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

poddodavatel č. 1	
Název:	ČNES dopravní stavby, a.s.
Sídlo:	Milady Horákové 2764, 272 01 Kladno- Kročehlavy
IČO:	47781734
Část VZ, jíž má plnit:	Frézování asfaltových povrchů,recyklace za studena
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	7 703 419,- Kč
poddodavatel č.2	
Název:	SAFEROAD Czech Republic s.r.o.
Sídlo:	Plzeňská 666, 330 21 Líně
IČO:	25229761
Část VZ, jíž má plnit:	Směrové sloupky, VDZ
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	649 241,- Kč
poddodavatel č. 3	
Název:	LASATYS s.r.o.
Sídlo:	Fügenerova 580, 665 01 Rosice
IČO:	29362458
Část VZ, jíž má plnit:	DIO
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	58 326,- Kč
poddodavatel č. 4	
Název:	Dušan Trnka
Sídlo:	Zborovy 59, 340 34 Plánice
IČO:	72244372
Část VZ, jíž má plnit:	Geodetické práce
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	81 000,- Kč
poddodavatel č. 5	
Název:	BVB s.r.o.
Sídlo:	Havířská 1343, 330 23 Nýřany
IČO:	14364131
Část VZ, jíž má plnit:	Svodidla
Hodnota dané části v Kč bez DPH:	358 430,- Kč

Pokud zde dodavatel neuvede žádného poddodavatele, svým podpisem prázdného formuláře čestně

prohlašuje, že bude VZ plněna bez využití poddodavatelů.

Datum zpracování nabídky:	06.05.2025
Podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele:	
	Silnice Klatovy a.s.
	Ing. Jan Švec, technicko-obchodní ředitel (oprávněn na základě plné moci)



tovy a.s.
39 01 Klatovy
jský soud Píseň
beka 221
IC: 45537307 - DIČ: CZ45357307

PLNÁ MOC

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

tímto zmocňuje pana Ing. Jana Švece, narozeného dne [REDAKCE] (dále jen „zmocněnec“)

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

1. Zmocněnec je na základě této plné moci zejména oprávněn zastupovat společnost při všech právních jednáních s právníky a fyzickými osobami v souvislosti s účastí společnosti v zadávacích řízeních podle zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a v souvislosti s účastí společnosti ve výběrových řízeních zadávaných mimo zákon č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek.
2. Zmocněnec je na základě této plné moci dále oprávněn zastupovat společnost při jednáních s příslušnými úřady a orgány státní správy a orgány samosprávy (zejména s celními úřady, finančním úřadem, katastrálním úřadem, orgány zabývajícími se ochranou životního prostředí (např. ČIŽP), certifikačními orgány, Českou obchodní inspekcí a Českým báňským úřadem) a dalšími obchodními partnery společnosti.
3. Zmocněnec je na základě této plné moci také oprávněn zabezpečovat a koordinovat prodej asfaltových směsí, betonových směsí a kameniva externím odběratelům a jednat s nimi o prodejních cenách a uzavírat (resp. podepisovat) s nimi kupní smlouvy.
4. Zmocněnec je na základě této plné moci také oprávněn jednat s výrobcí stavebních strojů a zařízení, připravovat podklady pro nákup a podepisovat smlouvy o dodání strojů a zařízení (či jejich náhradních dílů), a to až do výše 2.000.000,- Kč bez DPH.
5. Zmocněnec je na základě této plné moci také oprávněn jednat s dodavateli vstupních surovin (zejména kameniva, asfaltu, cementu, vápence, nafty, topného oleje, LPG, elektrické energie a zemního plynu), uzavírat a podepisovat smlouvy o dodávkách jednotlivých komodit pro obalovny Svrčovec a Dobruška.

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

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

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

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

Tato plná moc se uděluje na dobu určitou, a to od 01.01.2025 do 31.12.2025.

V Klatovech, dne 19.12.2024

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

Jako výše uvedený zmocněnec tuto plnou moc přijímám.

Ing. Jan Švec, technicko-obchodní ředitel
Silnice Klatovy a.s.

Ověření - legalizace

Ověřuji, že pod pořadovým číslem 11MLKJQS tuto listinu přede mnou vlastnoručně podepsala níže uvedená osoba, jejíž totožnost byla prokázána:

Ladislav Koláčný, nar. [redacted]

Klatovy, dne 19.12.2024



[redacted]
notářská tajemnice pověřená
JUDr. Vlastimilem Heřmanem
notářem v Klatovech



Ověření - legalizace

Ověřuji, že pod pořadovým číslem 11MMBD3N tuto listinu přede mnou vlastnoručně podepsala níže uvedená osoba, jejíž totožnost byla prokázána:

Ian Švec, nar. [redacted]

Klatovy, dne 19.12.2024



[redacted]
notářská tajemnice pověřená
JUDr. Vlastimilem Heřmanem
notářem v Klatovech



Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – na žádost

Dokument 169232288-8528-241220100004.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem 169232288-8528-241220100004. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: 2

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

Konverzi provedl subjekt: Heřman Vlastimil - notář, IČ: 25800990

Pracoviště: JUDr. Heřman Vlastimil - notář

Datum vyhotovení: 20.12.2024

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla [REDACTED]

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/overovaci-dolozky>.



169232288-8528-241220100004