

Smlouva o dílo
na realizaci stavby
„Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii“

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník
(dále jen občanský zákoník)

I.
Smluvní strany

- 1.1 **Objednatel:** **Technické služby města Mostu a. s.**
Zastoupený: Ing. Václavem Zahradníčkem - předsedou představenstva
Tomášem Kubalem - místopředsedou představenstva
Most - Velebudice, Dělnická 164, PSČ 434 01
Sídlo:
IČO: 64052265
DIČ: CZ64052265
Bankovní spojení: [REDACTED]
Č.ú.: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
ID datové schránky: vywt2un
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem,
oddíl B, vložka 771
(dále jen objednatel)
- 1.2 **Zhotovitel:** **RASEVO s.r.o.**
Zastoupené: Veronikou Ocásek, jednatelkou společnosti
Sídlo: tř. Budovatelů 2830/3, 434 01 Most
IČO: 08000085
DIČ: CZ08000085
Bankovní spojení: [REDACTED]
Č.ú.: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem,
oddíl B, vložka 43338
(dále jen zhotovitel)
- 1.3 **Zástupce pověřený jednáním ve věcech technických:**
za objednatele: [REDACTED] - vedoucí technického odd. TSmM a.s.
za zhotovitele: [REDACTED]
- 1.4 **Zástupce pověřený jednáním na stavbě:**
za objednatele: [REDACTED] - vedoucí technického odd. TSmM a.s.
[REDACTED] - vedoucí provozu komunikací TSmM a.s.
za zhotovitele: [REDACTED]
- 1.5 **Zástupce pověřený k podpisu změnových listů dle článku V., bod 5.8, 5.9, 12.3 a 12.4:**
za objednatele: [REDACTED]

za zhotovitele: Radek John

II.

Výchozí podklady a údaje

- 2.1 Výchozí údaje
- 2.1.1 Název stavby: **„Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii“**
- 2.1.2 Místo stavby: Most, areál vodní nádrže Matylda
- 2.2 Smlouva se uzavírá na základě výsledku hodnocení nabídek podaných v zadávacím řízení pro zadání veřejné zakázky podle § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a v souladu se Zásadami a postupy při zadávání veřejných zakázek společnosti Technické služby města Mostu a.s.

III.

Předmět plnění

- 3.1 Zhotovitel je povinen provést podle projektové dokumentace zpracované projektantem Ing. Vlastimilem Brabcem pod zakázkovým číslem 2022-11, rozšířené o výkaz výměr a technické specifikace či technické a uživatelské standardy a v souladu s nabídkou zhotovitele předloženou v zadávacím řízení označeném shora dílo, kterým je realizace stavby pod názvem **„Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii“**. V rámci stavby dojde k vybudování nové přípojky pitné vody a kanalizace pro objekty v břehové linii vodní nádrže Matylda (především pak pro objekt nového občerstvení a pro individuální napojení v rámci kulturních a společenských akcí), obslužná komunikace ze šterkového materiálu a dále bude osazena přečerpávací nádrž z prefabrikovaných dílů, která bude vystrojena čerpadlem a dalším příslušenstvím.
- 3.2 Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem, na vlastní odpovědnost a náklady, včas a řádně a s odbornou péčí. Zhotovitel je oprávněn pověřit provedením části díla poddodavatelem uvedeného v seznamu poddodavatelů, který je přílohou č. 3 této smlouvy, a který je totožný se seznamem poddodavatelů poskytnutým zhotovitelem objednateli v zadávacím řízení označeném shora. Zhotovitel je povinen zajistit, že poddodavatel nebude provádět část díla, k jejímuž provedení se zavázal, s pomocí jakéhokoliv dalšího poddodavatele. Případné schválení změny poddodavatele bude provedeno změnovým listem (příloha č. 1 této smlouvy). Při provádění díla poddodavatelem má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.
- 3.3 Zhotovitel je dále v rámci sjednané ceny za dílo povinen zabezpečit veškeré práce, dodávky a služby a další plnění, kterých je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení a dokončení díla, zejména:
- vytyčení staveniště a prostorové polohy stavby vč. zajištění protokolu od oprávněného geodeta, geodetickou dokumentací skutečného provedení stavby, dokumentace skutečného provedení stavby, geometrický plán

- vytyčení a zajištění veškerých stávajících a nových inženýrských sítí vč. zajištění potvrzení správců inženýrských sítí
- předání všech potřebných dokladů, rozhodnutí, prohlášení o shodě na použité materiály, revizí, osvědčení, atestů
- vedení stavebního deníku a jeho předávání se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavebního úřadu, investora a správců inženýrských sítí včetně včasného odesílání pozvánek stavebnímu úřadu k provádění kontrolních prohlídek stavby, stanovených projektovou dokumentací stavby a podmínkou stavebního povolení
- dodržování podmínek stavebního povolení včetně podmínek jednotlivých vlastníků a správců sítí a zařízení a dotčených orgánů státní správy, uvedených v dokladové části projektové dokumentace
- provádění veškerých požadovaných zkoušek dle platné legislativy
- dodržování zkušebních a kontrolních plánů, HMG
- zajištění zařízení staveniště a skládky, vč. úhrady provozu zařízení staveniště, jeho vyklizení a uvedení příslušných ploch do původního stavu
- zajišťování potřebných rozhodnutí – povolení ke zvláštnímu užívání komunikací, souhlas se zásahem do zeleně, povolení záboru veřejného prostranství apod.
- fotodokumentaci stavby
- provádění úhrady veškerých poplatků, skládkového, dopravy odpadu na skládku a úhrady potřebných médií
- přechodné vodorovné a svislé dopravní značení včetně zřízení náhradních míst pro přecházení chodců po dobu od zahájení stavebních prací do předání a převzetí dokončeného díla
- zajišťování dopravních opatření nutných k provedení díla včetně zajištění stanovení dopravně inženýrských opatření, v jejichž rámci musí být zajištěn přístup pro příjezd vozidel IZS po celou dobu stavby
- zajištění dopravního značení a zábran
- zajištění a předání dokladové části specifikované v článku 11.2.

Všechny výše uvedené doklady budou předány v českém jazyce.

- 3.4 Objednatel se zavazuje řádně provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit cenu za jeho provedení, sjednanou v čl. V., bod 5.1 této smlouvy.

IV. Doba plnění

- 4.1 Doba plnění:

Zahájení plnění–zajištění dodávek:	ihned po nabytí účinnosti smluvního vztahu
Zahájení stavebních prací:	do 3 dnů od nabytí účinnosti smluvního vztahu
Dokončení díla:	do 6 týdnů od zahájení stavebních prací
Předání a převzetí díla:	do 10 pracovních dnů od dokončení díla

- 4.2 Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným zhotovením a protokolárním předáním objednateli. Řádně zhotoveným dílem se pro účely této smlouvy rozumí dílo, které nebude vykazovat žádné vady a nedodělky a bude schopné bezvadného provozování.
- 4.3 Zhotovitel se zavazuje řádně zhotovené dílo předat objednateli do pěti pracovních dnů

od jeho zhotovení, kterým se rozumí dokončení díla dle odst. 4.1 a objednatel se zavazuje do pěti pracovních dní od doručení písemného oznámení zhotovitele, že dílo je zhotoveno, budou-li splněny další náležitosti této smlouvy, dílo převzít. Objednatel je oprávněn převzít dílo i s případnými drobnými vadami a nedodělkami, které nebudou bránit řádnému provozování, pokud se zhotovitel písemně zaváže tyto drobné vady a nedodělkami odstranit v dohodnutém termínu. Pokud zhotovitel drobné vady a nedodělkami v dohodnutém termínu neodstraní, platí, že dílo předáno a převzato nebylo.

- 4.4 Zhotovitel zpracuje závazný časový harmonogram prací a kontrolně zkušební plán, který předá objednateli při předání staveniště. Postup, provádění, termíny a četnost zkoušek bude v souladu s příslušnými technickými normami ČSN a právními předpisy České republiky. Podklady budou sloužit ke kontrole postupu a provádění prací.
- 4.5 Při prodloužení zhotovitele se zahájením prací trvajícím déle, než jeden týden je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.
- 4.6 V případě rozšíření rozsahu díla o více než 15 % nebo omezení rozsahu díla o více než 10 % na základě požadavku objednatele z důvodů, za které neodpovídá zhotovitel, je zhotovitel oprávněn podat objednateli odůvodněný požadavek na prodloužení nebo zkrácení doby plnění.
- 4.7 Písemnou žádost o prodloužení doby plnění je zhotovitel povinen předat objednateli min. 10 pracovních dnů před termínem dokončení díla.
- 4.8 Prodloužení zhotovitele s plněním díla z klimatických důvodů se považuje za odsouhlasené zápisem do stavebního deníku stvrzeného podpisy obou smluvních stran.
- 4.9 Změny doby plnění mohou být provedeny „Změnovým listem“ (příloha č. 1 této smlouvy). Případné schválení změny poddodavatele bude provedeno změnovým listem (příloha č. 1 této smlouvy).

V. Cena

- 5.1 Cena díla je sjednána jako nejvýše přípustná a činí **2 291 741,92 Kč bez DPH**. K ceně díla bude připočteno DPH ve výši určené právním předpisem platným ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

Slovy: **dvamilionydvěstědevadesátjednatiscsedmsetčtyřicetjedna korun českých a devadesát dva haléřů.**

Sjednaná cena zahrnuje i cenu veškerých prací, dodávek a služeb obsažených v čl. III., odst. 3.3 této smlouvy.

- 5.2 Zhotovitel zpracoval dodavatelský položkový rozpočet díla po jeho jednotlivých částech (dále jen položkový rozpočet). Položkový rozpočet byl zpracován na sjednanou nejvýše přípustnou cenu díla a předán objednateli v jednom vyhotovení. Na základě tohoto položkového rozpočtu bude zhotovitel provádět a objednatel potvrzovat soupisy provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovací protokoly. Soupisy provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovací protokoly budou objednateli předány po jednotlivých stavebních objektech. Při stanovení ceny částí díla bude

postupováno takto:

- tam, kde jsou položky vyjádřeny cenou za jednotku, bude tato cena nebo její část vypočtena jako násobek sazby za jednotku a čísla vyjadřujícího množství skutečně provedené práce v příslušných položkách.

Vzájemně odsouhlasené soupisy provedených prací a zjišťovací protokoly poslouží jako podklad pro zpracování faktur a eventuální vypořádání vzájemných vztahů za okolností uvedených v bodě 5.7, 5.8 a 5.9 této smlouvy. Tímto není dotčeno ujednání obsažené v odst. 5.1 této smlouvy.

- 5.3 Zhotovitel prohlašuje, že si projektovou dokumentaci řádně prostudoval a s jejím zněním je plně obeznámen. V případě zjištění chyb a nedostatků v projektové dokumentaci je Zhotovitel povinen neprodleně o této skutečnosti písemně informovat Objednatele, který je povinen tento nesoulad napravit v dohodnuté lhůtě, není-li stanoveno tak ve lhůtě přiměřené k povaze nedostatku dokumentace, a neučiní-li tak, nevzniká mu nárok na změnu ceny díla či posun termínu realizace. Zhotovitel zaručuje, po řádném seznámení s podklady nutnými pro realizaci díla, úplnost rozpočtu.
- 5.4 Práce a dodávky nad rámec této smlouvy budou posuzovány jako dodatečné stavební práce. Práce a dodávky sjednané v této smlouvě, které nebudou po dohodě zhotovitele a objednatele provedeny, budou posuzovány jako méněpráce.
- 5.5 Provedení veškerých dodatečných stavebních prací musí být vždy předem písemně schváleno objednatelem.
- 5.6 Zhotovitel je povinen provést dodatečné stavební práce požadované objednatelem, objednatel dodatečné stavební práce uhradí odděleně nebo v rámci rozšíření předmětu plnění (díla) této smlouvy.
- 5.7 Případné dodatečné stavební práce budou oceněny dále uvedeným způsobem:
 - 5.7.1 Dodatečné stavební práce, jejichž položky jsou obsaženy v položkovém rozpočtu, budou oceněny podle těchto položek.
 - 5.7.2 Dodatečné stavební práce, které nejsou obsaženy v položkovém rozpočtu, budou oceněny takto:
 - Stavební a montážní práce se budou oceňovat dle aktualizovaných „Katalogů popisů a směrných cen stavebních prací“, resp. „Katalogů popisů a směrných cen montáží technologických zařízení ÚRS Praha“ (dále jen Směrné ceny), a.s. platných v době provádění víceprací. Pokud nabídková cena zhotovitele byla v době předložení nabídky nižší než cena dle aktualizovaných Směrných cen ÚRS Praha, a.s., snižší se cena dle aktualizovaných Směrných cen ÚRS Praha, a.s. o tolik procent, o kolik procent se liší porovnávané ceny převedené na procenta. 100% představuje pro účely výpočtu cena dle aktualizovaných Směrných cen ÚRS Praha, a.s. Při změně Směrných cen ÚRS Praha, a.s. se datem aktualizace rozumí datum zveřejnění aktualizovaných cen.
 - Specifikace a materiály budou oceněny dle skutečné ceny pořízení a budou doloženy doklady o pořízení.

- Náklady na pořízení materiálů (dopravné) budou oceněny dle aktualizovaného Sazebníku přírážek pořizovacích nákladů ÚRS Praha, a.s.
- Pro ocenění zednických výpomocí, podílu přidružených výkonů, mimostaveništní dopravy a přesunů budou použity sazby uvedené v Pravidlech „M“ pro užití katalogů směrných cen montážních prací, vydaných ÚRS Praha, a.s.
- Pro nestandardní stavební a montážní práce a výrobky ve specifikacích budou zhotovitelem předloženy objednateli cenové nabídky nejméně tří v úvahu přicházejících firem. Výběr firmy pro nestandardní práce a výrobky provede objednatel do tří pracovních dnů od předložení cenových nabídek.
- V případě nutnosti ocenit některé práce nespecifikované směrnými cenami ÚRS Praha, a.s., ocení se tyto práce HZS.
- HZS se stanoví (bez DPH) :

- stavební práce	300,- Kč/hod.
- pro montážní práce	300,- Kč/hod.
- pro revize a zkoušky	500,- Kč/hod.

K cenám veškerých dodatečných stavebních prací již nebudou rozpočtovány žádné náklady na umístění stavby.

- 5.8 Na základě požadavku objednatele je zhotovitel povinen provést orientační ocenění dodatečné stavební práce před realizací. Do 15 kalendářních dnů po provedení předem schválených dodatečných stavebních prací je zhotovitel povinen předložit objednateli „Změnový list“ (příloha č. 1 této smlouvy) obsahující ocenění skutečně provedených dodatečných stavebních prací formou v souladu s bodem 5.7 této smlouvy.
- 5.9 Zhotovitel je povinen předložit objednateli „Změnový list“ (příloha č. 1 této smlouvy) i ohledně prací a dodávek, které nebudou po dohodě zhotovitele a objednatele provedeny (méněpráce), nebo budou provedeny v menším rozsahu. Méněpráce budou oceněny podle dodavatelského položkového rozpočtu zmíněného v bodě 5.2 této smlouvy. O takto oceněné méněpráce bude snížena nejvýše přípustná cena díla uvedená v čl. V, bod 5.1 této smlouvy.

VI.

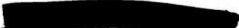
Platební podmínky

- 6.1 Zhotovitel předloží zástupci objednatele pověřenému k jednání na stavbě soupis skutečně provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovací protokol k odsouhlasení ve čtyřech vyhotoveních a v elektronické podobě ve formátu .kz nebo .xls (dle podkladů objednatele). Zástupce objednatele pověřený k jednání na stavbě je povinen nejpozději do 15 dnů ode dne obdržení soupisu skutečně provedených prací a zabudovaných dodávek a zjišťovacího protokolu, tyto dokumenty schválit, případně je písemnou formou vrátit s odůvodněním svého postupu.
- 6.2 Podkladem pro placení jsou dílčí faktury a konečná faktura. Provedené práce budou fakturovány na základě vzájemně odsouhlasených soupisů skutečně provedených prací dle ucelených částí a zabudovaných dodávek. Konečná (vyúčtovací) faktura bude vystavena na základě protokolárního předání a převzetí díla objednatel.
- 6.3 Splatnost faktury bude 30 dnů ode dne doručení objednateli. Platba se považuje z hlediska její včasnosti za provedenou dnem předání příkazu k úhradě peněžnímu

ústavu objednatele, pokud bude dle tohoto příkazu proplacena.

- 6.4 Každá faktura musí obsahovat náležitosti dle § 29 zákona č. 235/2004 Sb., zejména pak:
- název, sídlo, IČO a DIČ objednatele a zhotovitele
 - pořadové číslo dokladu
 - číslo smlouvy objednatele
 - rozsah a předmět zdanitelného plnění
 - datum vystavení dokladu
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - datum splatnosti
 - cenu bez DPH
 - označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit účtovaná cena
 - oběma stranami podepsaný protokol o předání a převzetí díla, nebo oběma stranami podepsaný soupis prací
 - podpis oprávněné osoby.

Bez kterékoli z těchto náležitostí konečná faktura nebude proplacena.

- 6.5 Objednatel je oprávněn pozastavit úhradu faktury v případě, že při předání díla budou v zápise o předání a převzetí díla uvedeny jakékoliv vady a nedodělky. Objednatel je povinen uhradit pozastavenou částku do 30 dnů ode dne, kdy zástupce objednatele písemně potvrdí odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení dle článku XI.
- 6.6 Objednatel je oprávněn fakturu vrátit ve lhůtě její splatnosti v případě, že bude obsahovat nesprávné údaje nebo bude neúplná. K proplacení dojde až po odstranění nesprávných údajů či jejich doplnění a lhůta splatnosti začne plynout dnem doručení opravené faktury objednateli.
- 6.7 U předmětného plnění se použije režim přenesení daňové povinnosti dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. DPH je povinen přiznat a zaplatit objednatel plnění.
- 6.8 Faktury lze zasílat elektronicky na adresu 

VII. Záruční doba

- 7.1 Zhotovitel odpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený s odbornou péčí podle podmínek této smlouvy, a že bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.
- 7.2 Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání objednateli.
- 7.3 Drobné vady a nedodělky nebránící provozu existující při předání a převzetí díla budou sepsány v předávacím protokolu a objednatel určí přiměřený termín k jejich odstranění. Pokud zhotovitel tento termín nedodrží, považuje se dílo za nepředané a nepřevzaté a zhotovitel je s provedením díla v prodlení.
- 7.4 Smluvní strany sjednávají záruku za jakost díla. Zhotovitel přejímá závazek, že dílo bude po záruční dobu bezvadně způsobilé pro jeho obvyklé užívání, bude mít po záruční dobu obvyklé vlastnosti a bude po záruční dobu vyhovovat všem právním předpisům

včetně ČSN, které se na dílo vztahují ke dni započetí běhu záruční doby.

- 7.5 Práva objednatele z vadného plnění (dále též „nárok z odpovědnosti za vady“ nebo „nároky z vad díla“) se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník. Na předané dílo poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost díla. Záruční doba se sjednává v délce **60 měsíců na stavební a montážní práce a 24 měsíců na dodávky**.
- 7.6 Záruční doba začíná plynout ode dne převzetí řádně provedeného díla bez jakýchkoliv vad a nedodělků objednatelem. V případě odstranění reklamované vady díla nebo jeho části počíná plynout záruční doba ode dne převzetí díla nebo jeho části po odstranění vady.
- 7.7 Vady díla, na něž se vztahuje záruka za jakost díla, oznámí objednatel zhotoviteli písemně bez zbytečného odkladu poté, kdy je zjistil. Pokud objednatel uplatní již v oznámení vad díla (reklamace) nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen tento nárok uspokojit. V případě, že objednatel uplatní nárok na odstranění vad a neurčí k tomu lhůtu, je zhotovitel povinen vytkené vady odstranit nejpozději do patnácti kalendářních dnů od doručení reklamace. Pokud objednatel neuplatní již v reklamaci nárok z odpovědnosti za vady, je zhotovitel povinen nejpozději do pěti dnů po doručení reklamace zahájit reklamační řízení, v něm zjistit, jaký nárok z odpovědnosti za vady bude objednatel uplatňovat, a tento nárok uspokojit ve sjednané lhůtě, případně, pokud k dohodě o lhůtě nedojde, ve lhůtě určené objednatelem.
- 7.8 V případě, že zhotovitel nezahájí odstranění vad nebo reklamační řízení včas, bude na porušení povinnosti písemně upozorněn a nezjedná-li nápravu do tří pracovních dnů od doručení tohoto upozornění, má objednatel právo zajistit odstranění vad na náklady zhotovitele. Stejně právo má objednatel i v případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vad.
- 7.9 Uplatněním nároků z vad díla nejsou dotčeny nároky objednatele na náhradu škody a smluvní pokuty.
- 7.10 Reklamaci vad díla, pokud tak objednatel neučiní sám, je oprávněn provést bezodkladně po zjištění vad i případný budoucí provozovatel díla, kterého k tomu objednatel zplnomocní.
- 7.11 O odstranění vad a nedodělků jsou smluvní strany povinny pořádat předávací protokol.

VIII.

Práva a povinnosti smluvních stran

- 8.1 Nejpozději tři dny před zahájením prací předá objednatel zhotoviteli staveniště určené k provedení díla. O předání staveniště pořídí smluvní strany zápis. Ode dne předání staveniště je zhotoviteli povinen vést stavební deník. V téže lhůtě je zhotovitel povinen předat objednateli informaci o pracovní době svých zaměstnanců a případné změny oznamovat objednateli bez zbytečného odkladu.
- 8.2 Zhotovitel se zavazuje 1x týdně konzultovat s objednatelem postup prací.
- 8.3 Zhotovitel se zavazuje provádět dílo v souladu s právními předpisy, příslušnými ČSN,

oborovými normami a dalšími příslušnými normami. Pokud by zhotovitel nedodržel a nerespektoval platné předpisy a normy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.

- 8.4 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla, zajišťovat na stavbě občasný technický dozor a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle předaných podkladů, smluvních podmínek, právních předpisů, technických norem a rozhodnutí veřejnoprávních orgánů. Za tím účelem má přístup na staveniště. Na nedostatky zjištěné v průběhu provádění díla upozorní neprodleně zápisem do stavebního deníku a požádá o odstranění vad. Jestliže zhotovitel díla takovéto vady neodstraní v určené době a vadný postup zhotovitele by vedl nepochybně k podstatnému porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nebo dát příkaz k přerušení prací a zajistit odstranění vad na náklady zhotovitele. Za takto provedené práce zhotovitel odpovídá stejně, jako by byly provedeny jeho poddodavatelem.
- 8.5 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací technickým dozorem objednatele a činit neprodleně opatření k odstranění vytčených závad.
- 8.6 Zhotovitel je povinen pozvat objednatele k prováděným zkouškám a k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Pozvánku k prověření těchto prací je zhotovitele povinen zapsat do stavebního deníku nejméně 3 pracovní dny předem. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele zkoušky opakovat a práce odkrýt na svůj náklad. Objednatel není povinen se prováděných zkoušek a prověřky zakrývaných prací v požadovaném termínu zúčastnit. Neúčast řádně pozvaného objednatele však nebrání zhotoviteli v provedení zkoušky a pokračování v provádění díla.
- 8.7 Při provádění demoličních prací se věci z nich, pokud právo státu nestanoví jinak, stávají majetkem zhotovitele, mimo: odfrézovaného živličného povrchu, konstrukčních vrstev vozovky, stožárů VO, obrubníků, dopravního značení, poklopů uličních vpustí. S těmito věcmi naloží zhotovitel v souladu s požadavky jejich provozovatelů nebo vlastníků.
- 8.8 Likvidaci a úklid staveniště ukončí zhotovitel do 5 kalendářních dnů ode dne ukončení díla a protokolárně je předá zástupci objednatele.
- 8.9 Žádnou stavební činností zhotovitele nesmí dojít k nadměrnému znečištění ovzduší, okolí stavby a veřejných komunikací. Zhotovitel na svůj náklad neprodleně vyčistí zasažené prostory.
- 8.10 Žádnou stavební činností zhotovitele nesmí dojít ke škodám na cizím majetku. Jakékoliv případné škody je zhotovitel povinen odstranit na své náklady nebo po dohodě s postiženým jemu uhradit.
- 8.11 Zhotovitel odpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti do 3 dnů od jejich vzniku.

IX. Smluvní pokuty

- 9.1 Smluvní pokuty nemají vliv na případný nárok objednatele na náhradu škody a na odstoupení od smlouvy a právo na ně vzniká bez ohledu na zavinění zhotovitele.
- 9.2 Splatnost smluvních pokut se sjednává na 7 dnů ode dne doručení jejich vyúčtování, pro případ, nebude-li smluvní pokuta realizována kompenzací. Je věcí objednatele, který způsob zvolí.
- 9.3 Smluvní strana, které vznikne právo na zaplacení smluvní pokuty, může od ní, na základě své vůle, ustoupit. Neuplatnění nároku na smluvní pokutu není vzdáním se práva na ni.
- 9.4 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s provedením díla činí 5.000, - Kč z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.5 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s odstraněním vad a nedodělků činí 5.000, - Kč z ceny díla za každou vadu a nedodělek a každý započatý kalendářní den prodlení s jejím/jeho odstraněním.
- 9.6 Smluvní pokuta za vady díla a nedodělky díla zjištěné objednatelem v záruční době činí 5.000, - Kč z ceny díla za každou vadu či nedodělek a kalendářní den jejich trvání ode dne následujícího od převzetí reklamace, pokud zhotovitel vadu nebo nedodělek neodstraní do patnácti dnů od doručení reklamace, případně ve lhůtě sjednané s objednatelem, nebo pokud ve lhůtě stanovené objednatelem zhotovitel neuspokojí jiný nárok objednatele z odpovědnosti za vady.
- 9.7 Smluvní pokuta za prodlení zhotovitele s vyklizením staveniště činí 5.000, - Kč z ceny díla za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 9.8 Jestliže zhotovitel v průběhu stavby nadměrně znečistí okolí dodávky a veřejné komunikace a nezajistí neprodleně vyčištění těchto zasažených prostor v dohodnutém termínu, zaplatí smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč z ceny díla za každý případ.
- 9.9 Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele pozvat zástupce objednatele ke kontrole zakrývaných prací nebo účasti na zkouškách činí 5.000, - Kč z ceny díla za každý případ.
- 9.10 Jestliže zhotovitel trvá na zahájení přejímacího řízení a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo nebylo řádně provedeno, uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000, - Kč z ceny díla.
- 9.11 Smluvní pokuta za porušení povinností zhotovitele vyplývajících z kontrolně zkušebního plánu činí 5.000, - Kč z ceny díla za každý případ.
- 9.12 Smluvní pokuta za nedodržení platných ČSN a příslušných TKP činí 100% příslušné ceny prací. Tuto smluvní pokutu lze dohodou smluvních stran snížit na základě vyhodnocení závažnosti právní povinnosti. V případě, že nejde ke shodě, postupuje objednatel dle bodu 10.1 této smlouvy.

- 9.13 Smluvní pokuta za nedodržení požadované kvality materiálu (např. jakost, barva) činí 100 % ceny příslušného materiálu. Tuto smluvní pokutu lze dohodou smluvních stran snížit na základě vyhodnocení závažnosti právní povinnosti. V případě, že nedojde ke shodě, postupuje objednatel dle bodu 10.1 této smlouvy.
- 9.14 Smluvní pokuta za porušení pravidel bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany zdraví na pracovišti zhotovitelem činí částku stanovenou v příloze č. 2 této smlouvy.
- 9.15 Smluvní pokuta za porušení povinnosti zhotovitele mít na staveništi ve své pracovní době trvale dostupný stavební deník činí 2.000, - Kč za každý zjištěný případ a zhotovitel je povinen neprodleně odstranit protiprávní stav. Smluvní pokuta za prodloužení s odstraněním protiprávního stavu činí 5.000, - Kč z ceny díla za každý započatý pracovní den prodloužení následující po zjištění protiprávního stavu.
- 9.16 Smluvní pokuta za porušení ostatních právních povinností zhotovitele činí 3.000, - Kč za každý případ.
- 9.17 Objednatel má právo pohledávku na zaplacení smluvní pokuty nebo kterékoliv z nich započíst s pohledávkou zhotovitele na zaplacení ceny díla.
- 9.18 V případě, že se ukáže, že prohlášení zhotovitele dle čl. X odst. 10.19 Smlouvy je v rozporu s realitou (tedy zhotovitel uvede nepravdivé údaje), případně zhotovitel neprodleně (nejpozději do 5 pracovních dnů od doby co se informací dozvěděl) nesdělí změnu okolností dle čl. X odst. 10.20 Smlouvy, tak je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 20.000, - Kč za každé takové jednotlivé pochybení.

X.

Další ujednání

- 10.1 Objednatel si vyhrazuje právo nepřevzít práce, které nejsou prováděny dle zákona č. 22/1997 Sb., neodpovídají ČSN, ostatním platným předpisům a kvalitě v současné době běžně požadované. Zhotovitel provede opravu nekvalitních prací na svůj náklad.
- 10.2 Poplatky za uložení přebytečné zeminy, staveništního odpadu a za zábor veřejného prostranství jsou součástí ceny díla.
- 10.3 Zhotovitel postupuje při provádění díla samostatně a při respektování zejména:
- zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon)
 - vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb
 - zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci)
 - nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích
 - zákona č. 133/1985 Sb. o požární ochraně

- vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci)
- zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů
- nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky
- zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce
- požadavků stanovených ekologickými a jinými předpisy, vydanými k tomu oprávněnými orgány

- 10.4 Zhotovitel je povinen písemně upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče.
- 10.5 Pokud zhotovitel nesplní povinnost uvedenou v bodě 10.4, odpovídá za vady díla, způsobené použitím nevhodných věcí předaných objednatelem nebo pokynů daných objednatelem a za škodu v této souvislosti vzniklou. Stejně tak odpovídá, pokud jich použil, přestože k tomu neměl písemný pokyn objednatele daný na základě upozornění dle č. 10.4 této smlouvy.
- 10.6 Zhotovitel je povinen před zahájením vlastních stavebních prací zabezpečit zejména rozhodnutí o zvláštním užívání komunikací z důvodu provádění stavebních prací, povolení zařízení staveniště, povolení dopravního omezení a odsouhlasení přepravních tras ke staveništi.
- 10.7 Zhotovitel je povinen zapisovat do stavebního deníku všechny skutečnosti důležité pro kontrolu plnění smlouvy, zejména údaje o předání a převzetí staveniště, údaje o časovém postupu prací, o jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace, údaje důležité pro posouzení hospodárnosti prací a údaje nutné pro orgány státní správy.
- 10.8 Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah deníku a k zápisům připojovat své stanovisko. Během pracovní doby zhotovitele musí být deník trvale přístupný. Povinnost vést deník končí odstraněním případných vad a nedodělků. Stavební deníky budou uloženy na staveništi.
- 10.9 Technický dozor je oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práci, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život a/nebo zdraví pracujících na stavbě nebo hrozí-li jiné vážné škody.
- 10.10 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých pracovníků na prověřování svých dodávek a prací, které provádí technický dozor a činit neprodleně opatření k odstranění vytčených závad.
- 10.11 Smluvní strany se dohodly, že lze provádět započtení vzájemných pohledávek.
- 10.12 Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel. Nebezpečí škody na něm až do jeho řádného ukončení a protokolárního předání objednateli nese zhotovitel.
- 10.13 Zhotovitel prohlašuje, že má uzavřenou smlouvu o pojištění odpovědnosti za škody

způsobené svou činností u společnosti Allianz a.s., č. smlouvy C550020541 na hodnotu škody ve výši 10.000.000,- Kč. Zhotovitel je povinen toto pojištění zachovat po celou dobu trvání smluvního vztahu.

- 10.14 Zhotovitel, vč. jeho poddodavatelů, odpovídá za dodržování pravidel bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany zdraví (BOZP) na pracovišti.
- 10.15 Zhotovitel nejpozději do 1 týdne od podpisu smlouvy zašle všechny potřebné podklady (BOZP) na "OZNÁMENÍ O ZAHÁJENÍ PRACÍ" ve smyslu přílohy č. 4 k nařízení vlády č. 591/2006 Sb. na Oblastní inspektorát práce.
- 10.16 Zhotovitel prohlašuje, že neporušuje etické principy, principy společenské odpovědnosti ani základní lidská práva.
- 10.17 Zhotovitel je povinen zajistit řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení (vyjma případných sjednaných pozastávek) poddodavatelem řádně vystavených a doručených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to vždy do 10 pracovních dnů od obdržení platby ze strany objednatele za konkrétní plnění. Zhotovitel se zavazuje přenést totožnou povinnost do dalších úrovní dodavatelského řetězce a zavázat své poddodavatele k plnění a šíření této povinnosti též do nižších úrovní dodavatelského řetězce.
- 10.18 Objednatel v rámci naplňování Plánu odpadového hospodářství Ústeckého kraje 2016-2025 (vycházejícího z nařízení vlády č. 352/2014 Sbl., o Plánu odpadového hospodářství České republiky pro období 2015-2024) sleduje cíl definovaný v bodě 4.3 jeho závazné části „Zvýšit do roku 2020 nejméně na 70% hmotnosti míru přípravy k opětovnému použití a míru recyklace stavebních a demoličních odpadů“ a tamtéž uvedené zásady „regulovat vznik stavebních a demoličních odpadů a nakládání s nimi s ohledem na ochranu lidského zdraví a životní prostředí“ a „maximálně využívat upravené stavební a demoliční odpady a recykláty ze stavebních a demoličních odpadů“. Zhotovitel se proto zavazuje, že v průběhu provádění díla podle této smlouvy vyvine maximální úsilí směřující k eliminaci ukládání stavebních a demoličních odpadů vytvořených při demolici na skládky a k zajištění recyklace využitelných stavebních a demoličních odpadů.
- 10.19 Zhotovitel prohlašuje, že jeho obchodní společnost není obchodní společností (osobou), ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti;
 - subdodavatel (poddodavatel), prostřednictvím kterého zhotovitel prokazuje kvalifikaci (existuje-li takový), není obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v ust. § 2 odst. 1 písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů (tj. člen vlády nebo vedoucí jiného ústředního správního úřadu, v jehož čele není člen vlády) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti
 - zhotovitel (případně subdodavatel) dále čestně prohlašuje, že se na něj nevztahuje nařízení Rady (EU) 2022/576 ze dne 8. dubna 2022, kterým se mění nařízení (EU) č. 833/2014 o omezujících opatřeních vzhledem k činnostem Ruska destabilizujícím

situaci na Ukrajině, dle kterého není možné zadat veřejnou zakázku:

- a) jakémukoli ruskému státnímu příslušníkovi, fyzické či právnické osobě nebo subjektu či orgánu se sídlem v Rusku,
- b) právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jsou z více než 50 % přímo či nepřímo vlastněny některým ze subjektů uvedených v písmeni a) tohoto odstavce, nebo
- c) fyzické nebo právnické osobě, subjektu nebo orgánu, které jednají jménem nebo na pokyn některého ze subjektů uvedených v písmeni a) nebo b) tohoto odstavce, včetně subdodavatelů, dodavatelů nebo subjektů, jejichž způsobilost je využívána ve smyslu směrnic o zadávání veřejných zakázek, pokud představují více než 10 % hodnoty zakázky, nebo společně s nimi.

Zhotovitel (případně subdodavatel) dále čestně prohlašuje, že žádné finanční prostředky, které obdrží za plnění veřejné zakázky, dodavatel nepoužije v rozporu s mezinárodními sankcemi podle § 2 zákona č. 69/2006 Sb., o provádění mezinárodních sankcí, ve znění pozdějších předpisů, zejména, že tyto finanční prostředky přímo ani nepřímo nezpřístupní osobám, subjektům či orgánům s nimi spojeným uvedeným v sankčních seznamech v souvislosti s konfliktem na Ukrajině nebo jejich prospěch; aktuální seznam sankcionovaných osob je uveden na <https://www.financnianalytickyurad.cz/files/20220412-ukr-blr.xlsx>.

- 10.20 Zhotovitel je povinen neprodleně informovat objednatele v případě, že se v jeho obchodní společnosti případně u některého subdodavatele vyskytnou okolnosti, které by byly v rozporu s podmínkami stanovenými v odst. 10.19 této Smlouvy či v rozporu s platnými právními předpisy ČR či předpisy Evropské unie, které upravují výše uvedenou problematiku (tedy zejména problematiku střetu zájmů a opatření související s válkou na Ukrajině).

XI.

Předání a převzetí

- 11.1 Dílo se předává a přejímá v přejímacím řízení, o protokolárním předání a převzetí díla jsou smluvní strany povinny pořídit předávací protokol.
- 11.2 Zhotovitel předá objednateli nejpozději 5 pracovních dnů před zahájením přejímacího řízení nezbytné doklady, zejména:
- seznam dokladů
 - atesty o použitých materiálech
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách a měřeních, revizní zprávy
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací
 - protokol o vytyčení stavby
 - geodetickou dokumentaci skutečného provedení stavby ve formátu DGN a PDF a protokol o akceptaci zakázky DTMM
 - geometrický plán dokončené stavby (formát DGN a PDF)
 - fotodokumentace stavby od zahájení po protokolární předání (část tištěná forma + komplet CD)
 - stavební deníky se záznamy pravidelných kontrolních prohlídek stavebního úřadu, investora a správce inženýrských sítí – 1x originál a 2x kopie
 - písemné vyjádření správce inženýrských sítí po dokončení stavby, že stavbou nebylo dotčeno jejich zařízení 1x originál a 2x kopie
 - zkušební, záruční listy a dodací listy

- dokumentaci skutečného provedení potvrzenou oprávněnou osobou
- doklad o uložení odpadu
- prohlášení o shodě na použité stavební výrobky podle § 13 zák. č. 22/1997 Sb. a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky
- plán údržby

Všechny uvedené doklady budou předány ve 3 paré (min 1x originál + 2x kopie) včetně elektronické verze (pdf, dgn apod.) na datovém nosiči. Nebudou-li tyto podklady řádně připraveny, není objednatel povinen dílo převzít.

Všechny výše uvedené doklady budou předány v českém jazyce.

- 11.3 Zhotovitel je řádně seznámen s povinnostmi týkajícími se zhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby (dále též „zakázka geodetické dokumentace“) a zavazuje se, že:
- zakázku geodetické dokumentace provede pouze geodet s úředním oprávněním pro ověřování výsledků zeměměřičských činností,
 - zakázku geodetické dokumentace předá do DTMM,
 - předání dat provede pomocí emailových zpráv mezi geodetem a správcem dat, kterým se rozumí Magistrát města Mostu, odbor informačního systému,
 - při prvním přihlášení na portálu DTMM provede registraci uživatele (geodeta),
 - na portálu DTMM si vyžádá podklady k aktualizaci účelové mapy povrchové situace, tj. zakreslí ohraničení požadovaného rozsahu dat v mapovém klientovi a odešle žádost o výdej dat účelové mapy povrchové situace (výdej dat ÚMPS)
 - zpracuje geodetickou dokumentaci v souladu s provozní dokumentací DTMM (zejména s „Dokumentací zakázky DTMM“ určenou pro geodety),
 - předá emailovou zprávou aktualizovaná data účelové mapy povrchové situace správci dat k zapracování do DTMM – tzv. aktualizací data ÚMPS,
 - přijme akceptační protokol k zakázce DTMM,
 - předá zakázku geodetické dokumentace objednateli včetně potvrzeného „Protokolu o akceptaci zakázky DTMM“;
 - při plnění zakázky geodetické dokumentace se bude řídit všemi dalšími požadavky objednatele v rámci projektu DTMM“.

XII.

Závěrečná ujednání

- 12.1 Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník a udělují svolení k jejich zpřístupnění ve smyslu zák. č. 106/1999 Sb. a zveřejnění bez ustanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 12.2 Změny doby plnění dle čl. IV. mohou být provedeny „Změnovým listem“ (příloha č. 1 této smlouvy).
- 12.3 Změny poddodavatele mohou být provedeny „Změnovým listem“ (příloha č. 1 této smlouvy).
- 12.4 Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků nebo změnových listů, které musí být řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci

smluvních stran.

- 12.5 Nedílnou součástí smlouvy se stává:
- Příloha č. 1 - vzor „Změnového listu“
 - Příloha č. 2 - Smluvní pokuty a nedodržení pravidel BOZP
 - Příloha č. 3 - Seznam poddodavatelů
 - Příloha č. 4 – Položkový rozpočet
- 12.6 Smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 zhotovitel.
- 12.7 Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu všemi smluvními stranami a účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
- 12.8 Obě smluvní strany se dohodly, že tento smluvní vztah se bude řídit ustanoveními občanského zákoníku v platném znění.
- 12.9 Tato smlouva podléhá uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv). Smluvní strany se dohodly, že smlouvu v souladu s tímto zákonem uveřejní objednatel, a to nejpozději do 15 pracovních dnů od podpisu smlouvy. V případě nesplnění tohoto ujednání může uveřejnit smlouvu v registru zhotovitel.
- 12.10 Po uveřejnění v registru smluv obdrží zhotovitel do datové schránky/mailem potvrzení od správce registru smluv. Potvrzení obsahuje metadata, je ve formátu .pdf, označeno uznávanou elektronickou značkou a opatřeno kvalifikovaným časovým razítkem. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel nebude, kromě potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv, nijak dále o této skutečnosti informován.
- 12.11 Objednatel a zhotovitel shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetli, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- 12.12 Sjednává se, že smluvní strany považují povinnost doručit písemnost do vlastních rukou za splněnou i v případě, že adresát zásilku, odeslanou na jeho v této smlouvě uvedenou či naposledy písemně oznámenou adresu pro doručování, odmítne převzít, její doručení zmaří nebo si ji v odběrní lhůtě nevyzvedne, a to desátým dnem ode dne vypravení písemnosti.
- 12.13 Při nakládání s osobními údaji se smluvní strany řídí Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů).

V Mostě dne 24. 7. 2023...

Za objednatele:

.....
Ing. Václav Zahradníček
předseda představenstva

.....
Tomáš Kubal
místopředseda představenstva


.....

V Mostě dne 26. 7. 2023...

Za zhotovitele:

.....
Veronika Ocásek
jednatelka společnosti

Změnový list č. ze dne

Název stavby:	Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii	
Číslo smluvního vztahu:		
Název části stavby (PS, SO):		
Objednatel:	Zhotovitel:	
Na základě oznámení projektanta/zhotovitele/objednatele/provozovatele o skutečnostech, které vyžadují provést změnu smluvní dokumentace ve smyslu objednávky/bodu 4.9/5.8/5.9/12.3/12.4 smlouvy o dílo. Změna se týká technického řešení díla s dopadem na jeho smluvní cenu/termín dokončení díla		
<u>Původní řešení dle smluvní dokumentace:</u>		
		
<u>Nové řešení:</u>		
<u>Zdůvodnění změny:</u>		
Realizací změny není dotčena kvalita díla ani ostatní smluvní podmínky a zůstává zachován charakter a účel díla definovaný v projektové dokumentaci a smluvních dokumentech. Případné dodatečné stavební práce plynoucí z realizace změny budou hrazeny v souladu s příslušnými smluvními podmínkami z prostředků objednatele.		
Vliv změny na výkresovou dokumentaci:	ano/ne	
Výkresovou dokumentaci ke změně zpracoval:		
Vliv změny na smluvní cenu:	ano/ne	
Cena díla dle smluvního vztahu bez DPH:		
Ponížení/navýšení ceny díla bez DPH:		
Nová cena díla bez DPH:		
Vliv změny na termín dokončení díla:	ano/ne	

Termín dokončení díla dle smluvního vztahu:	
Nový termín dokončení díla:	

Změnu navrhuje:

Datum:

jméno, příjmení

Podpis:

Změnový list vyhotovil:

Datum:

jméno, příjmení

Podpis:

Oprávněný zástupce zhotovitele:

Datum:

jméno, příjmení

Podpis:

Oprávněný zástupce projektanta:

Datum:

jméno, příjmení

Podpis:

Oprávněný zástupce objednatele:

Datum:

jméno, příjmení

Podpis:

Správce rozpočtu:

Datum:

jméno, příjmení

Podpis:

Přílohy změnového listu:

Výpočet

SAZEBNÍK POKUT

Akce: Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii

Pokuty níže uvedené jsou maximální. Technické služby města Mostu a.s. si vyhrazují právo tyto pokuty účtovat dle svého uvážení a do výše uvedeného maxima na základě podkladů, které obdrží od koordinátora stavby. Technické služby města Mostu a.s. nejsou povinni tyto pokuty zdůvodňovat.

Pokuty jsou rozděleny do čtyř částí. Část I jsou pokuty za porušení legislativních předpisů na úseku bezpečnosti práce, část II řeší oblast požární ochrany, část III jsou pokuty za porušení v oblasti životního prostředí a část IV řeší pokuty ostatní.

I. BEZPEČNOST PRÁCE

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení NV 495/2001 Sb., povinnost používání stanovených OOPP	1000,- Kč za osobu a případ
2	Porušení ČSN 331600 a 331610, které řeší revize a kontroly elektrických spotřebičů, ruční el. nářadí a prodlužovací kabely, použití nářadí spotřebičů a prodlužovacích kabelů bez revizí,	1000,- Kč za případ 1000,- Kč za používání
3	Porušení předpisů, které řeší provoz vyhrazených technických zařízení (elektrických, zdvihacích, tlakových a plynových)	1500,- Kč za případ
4	Porušení pravidel pro lešení, závěsné lávky ve smyslu NV 362/2005 Sb., dále pak pro dočasné konstrukce, výkopy a ostatní práce viz NV 591/2006 Sb., poklapy vstupních šachet (přemístěné či chybějící), poškození kanalizací a ostatní porušení na stavbě plynoucí z NV 101/2005 Sb	5000,- Kč za případ
5	Neoprávněná manipulace se stroji a zařízeními (příslušné odbornostní školení), transportním zařízením	5000,- Kč za případ
6	Nedodržení pokynů pro používání bezpečnostních příkazů pro práce na elektrickém zařízení a na strojním zařízení	5000,- Kč za případ
7	Zjištění alkoholu a jiných návykových látek u pracovníků vlastních či subdodavatele, odmítnutí dechové zkoušky	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
8	Nedoložení příslušných technologických postupů pro prováděné práce a činnosti	1000,- Kč za případ
9	Neohlášení pracovního úrazu vlastního pracovníka či pracovníka subdodavatele koordinátorovi BOZP nebo pracovníkovi mající dozor nad stavbou	5000,- Kč u úrazu s dobou pracovní neschopnosti delší jak tři pracovní dny. 5000,- Kč u úrazu s hospitalizací 15000,- Kč u smrtelného pracovního úrazu
10	Vedení stavebního deníku v rozporu s vyhl. č. 499/2006 Sb.	2000,- Kč za případ

II. POŽÁRNÍ OCHRANA

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení vyhl. 87/2000 Sb., při práci s otevřeným ohněm, neohlášení zahájení, přerušování a ukončení prací s rizikem požáru, neprojednání způsobu zajištění požární bezpečnosti	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 133/1985 Sb., ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 246/2001 Sb. a NV č. 406/2004 Sb.	5000,- Kč za případ
3	Zneužití nebo snížení účinnosti zařízení a prostředků, které slouží jako ochrana před požárem	5000,- Kč za případ
4	Nedoložení předepsané dokumentace PO dle vyhl.č. 246/2001 Sb.	1000,- Kč za případ
5	Nedoložení požárně technických charakteristik používaných nebo skladovaných látek	1000,- Kč za případ
6	Nedoložení prokazatelného školení nebo odborné přípravy pracovníků konajících práce v prostoru se zvýšeným nebo vysokým požárním nebezpečím	1000,- Kč za osobu a případ
7	Použití, či umístění nevhodných nebo nefunkčních prostředků požární ochrany do prostoru stavby	5000,- Kč za případ

III. ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákona č. 356/2003 Sb., o chemických látkách při nakládání s chemickými látkami a přípravky	5000,- Kč za případ
2	Porušení zákona č. 185/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů o odpadech při nakládání s odpady	3000,- Kč za případ u odpadů kategorie ostatní (O) 5000,- Kč za případ u odpadů kategorie (N)
3	Porušení zákona č. 254/2001 Sb. o vodách a zákona č. 86/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů	5000,- Kč za případ
4	Únik ropných látek nebo chemikálií	3000,- Kč za případ
5	Neohlášení úniku ropných látek či chemikálií	1500,- Kč za případ
6	Nedovolené ukládání odpadů, netřídění odpadů, jejich nedovolená likvidace, dovoz odpadů za účelem likvidace, neohlášení předpokládané produkce odpadů, neohlášení eventuálních nepříznivých dopadů na životní prostředí	5000,- Kč za případ

IV. OSTATNÍ

Pořadové číslo	Druh porušení	Max. výše pokuty
1	Porušení zákazu kouření (povoleno pouze na vyhrazených místech)	2000,- Kč za osobu a případ

2	Provádění prací, pro které pracovníci nemají potřebnou odbornou způsobilost nebo zdravotní způsobilost	2000,- Kč za případ
3	Neprovedení nebo nezajištění školení zaměstnance, subdodavatele z pravidel platných pro stavbu	2000,- Kč za případ
4	Neodstranění závady zjištěné koordinátorem nebo pracovníkem mající dozor nad stavbou ve stanoveném termínu	5000,- Kč za případ
5	Neoznačení zařízení staveniště a ostatních pronajatých ploch firemní značkou a příslušnými výstražnými tabulkami, neoznačení pracovního oděvu firemních značkou, a to jak u pracovníků vlastních, tak subdodavatelů	2000,- Kč za případ nebo osobu
6	Nedodržení a nerespektování úklidu svěšeného areálu, neudržování objektů a jejich okolí, rovněž tak samotné stavby	2000,- Kč za případ
7	Mytí vozidel, strojů či jiné techniky mimo vyhrazené prostory	2000,- Kč za případ
8	Zcizení předmětů v areálu stavby	1000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
9	Porušení podmínek vstupu zaměstnanců nebo zaměstnanců subdodavatelů do areálu stavby	1000,- Kč za osobu a vypovězení osoby z areálu stavby
10	Nezabezpečení pronajatých prostor, neuzamčení vlastních či pronajatých vozidel a mechanizace, parkování na nevyhrazených místech	1000,- Kč za případ
11	Nepovolené vyvážení a vynášení věcí z areálu stavby, nerespektování pokynů ostrahy, arogantní či agresivní chování vůči příslušným zaměstnancům stavby (stavbyvedoucí, mistr, koordinátor BOZP, zástupci investora) odmítnutí předložení zavazadla ke kontrole, či odmítnutí a neumožnění kontroly vozidla	5000,- Kč za případ a vypovězení osoby z areálu stavby
12	Vnášení střelných zbraní nebo výbušnin do areálu stavby	10000,- Kč za případ a zákaz vstupu do areálu stavby
13	Opakované porušení dle specifikace pokut ohodnocených maximální částkou do 10000,- Kč v průběhu 6 měsíců	Dvojnásobek maxima předešlé pokuty

PROHLÁŠENÍ O PODDODAVATELÍCH

Akce: Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii

Prohlašuji, že na akci „Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii“ máme v úmyslu zadat jednomu či více poddodavatelům část veřejné zakázky.

Pořadové číslo poddodavatele	Poddodavatel (obchodní firma nebo název/obchodní firma nebo jméno a příjmení)	IČ (identifikační číslo)	Věcný podíl poddodavatele na plnění veřejné zakázky
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
Až x.			

V Mostě dne



.....
Podpis oprávněné osoby

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23-06-29-1
Stavba: MATYLDA – PŘIPOJENÍ VODY A KANALIZACE

KSO:
Místo: MOST

CC-CZ:
Datum: 11.07.2023

Zadavatel:
TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA MOSTU A.S.

IČ: 64052265
DIČ: CZ64052265

Uchazeč:
RASEVO s.r.o.

IČ: 08000085
DIČ: CZ08000085

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 291 741,92
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	2 291 741,92	481 265,80
	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH			2 773 007,72
v CZK			

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: 23-06-29-1

Stavba: MATYLDA – PŘIPOJENÍ VODY A KANALIZACE

Místo: **MOST**

Datum: 11.07.2023

Zadavatel: TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA MOSTU A.S.

Projektant:

Uchazeč: RASEVO s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 291 741,92	2 773 007,72
01	IO-01 PŘÍPOJKA VODOVODU	1 002 304,95	1 212 788,99
02	IO 02 PŘÍPOJKA KANALIZACE	1 289 436,97	1 560 218,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MATYLDA – PŘIPOJENÍ VODY A KANALIZACE

Objekt:

01 - IO-01 PŘÍPOJKA VODOVODU

Místo:

Datum: 11.07.2023

Zadavatel:

TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA MOSTU A.S.

Projektant:

Uchazeč:

RASEVO s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							1 002 304,95
D 1 Zemní práce							254 726,52
1	K	130001101	Příplatek za ztížené hloubení v blízkosti vedení	m3	4,800	700,00	3 360,00
2	K	131201110	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	8,208	400,00	3 283,20
3	K	131201119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	4,104	25,37	104,12
4	K	131301110	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	15,940	400,00	6 376,00
5	K	131301119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	7,970	100,00	797,00
6	K	132201111	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	65,174	300,00	19 552,20
7	K	132201119	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	32,587	200,00	6 517,40
8	K	132301111	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	65,174	500,00	32 587,00
9	K	132301119	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.4,STROJNĚ	m3	32,587	300,00	9 776,10
10	K	132301401	Hloubený výkop pod základy v hor.4	m3	0,675	4 300,00	2 902,50
11	K	141721101	Řízené protlačení a vtažení PE do d 110 mm, hor.1 - 4	m	15,000	5 100,00	76 500,00
12	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m nosnost 12 t	m3	14,470	200,00	2 894,00
13	K	167101101	Nakládání výkopku z hor. 1 ÷ 4 v množství do 100 m3	m3	14,470	300,00	4 341,00
14	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuťněním	m3	108,401	100,00	10 840,10
15	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	25,848	600,00	15 508,80
16	K	175101109	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	25,848	400,00	10 339,20
17	K	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	8,884	900,00	7 995,60
18	K	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	8,884	400,00	3 553,60
19	K	181114711	Odstranění kamene sebráním do 15 kg	m3	25,848	400,00	10 339,20
20	K	181301101	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	86,160	100,00	8 616,00
21	K	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	14,470	500,00	7 235,00
22	K	5832012	Zemina zahradní, tříděná 0/8	t	7,539	1 500,00	11 308,50
D 2 Základy a zvláštní zakládání							726,00
23	K	215901101	Zhuťnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou	m2	7,260	100,00	726,00
D 4 Vodorovné konstrukce							2 504,70
24	K	452311131	Desky podkladní pod potrubí z betonu C 12/15	m3	1,089	2 300,00	2 504,70
D 5 Komunikace							1 452,00
25	K	564801111	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 3 cm	m2	7,260	100,00	726,00
26	K	564841111	Podklad ze štěrkodrti po zhuťnění tloušťky 12 cm štěrkodrt' frakce 0-32 mm	m2	7,260	100,00	726,00
D 8 Trubní vedení							673 873,72
27	K	850245121	Výřez nebo výsek na potrubí litinovém DN 80	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
28	K	857601101	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 80	kus	14,000	700,00	9 800,00
29	K	857701101	Montáž tvarovek odbočných, tvárná litina DN 80	kus	3,000	900,00	2 700,00
30	K	871161121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 32 mm	m	20,000	24,92	498,40
31	K	871171121	Montáž trubek polyetylenových ve výkopu d 40 mm	m	20,000	26,47	529,40

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	K	871241121	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	131,000	100,00	13 100,00
33	K	877162121	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 32 mm	kus	4,000	100,00	400,00
34	K	877172121	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 40 mm	kus	2,000	100,00	200,00
35	K	877242121	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm	kus	8,000	200,00	1 600,00
36	K	891163111	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 25	kus	4,000	300,00	1 200,00
37	K	891173111	Montáž ventilů hlavních pro přípojky DN 32	kus	2,000	300,00	600,00
38	K	891211221	Montáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 50	kus	1,000	500,00	500,00
39	K	891241111	Montáž vodovodních šoupátek ve výkopu DN 80	kus	1,000	1 100,00	1 100,00
40	K	891241221	Montáž vodovod. šoupátek šacht. kolečko DN 80	kus	2,000	600,00	1 200,00
41	K	891244121	Montáž kompenzátorů, montážních vložek DN 80	kus	1,000	600,00	600,00
42	K	891245321	Montáž zpětných klapek DN 80	kus	1,000	500,00	500,00
43	K	891247111	Montáž hydrantů podzemních DN 80	kus	2,000	500,00	1 000,00
44	K	891249111	Montáž navrtávacích pasů DN 80	kus	3,000	1 900,00	5 700,00
45	K	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	186,000	27,92	5 193,12
46	K	892233111	Desinfekce vodovodního potrubí DN 70	m	44,000	100,00	4 400,00
47	K	892273111	Desinfekce vodovodního potrubí DN 125	m	186,000	100,00	18 600,00
48	K	893332111	Šachty armaturní ŽB, strop z dílců, do 3,50 m2	kus	1,000	59 300,00	59 300,00
49	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	4,000	900,00	3 600,00
50	K	899401112	Osazení poklopů litinových šoupátkových	kus	2,000	700,00	1 400,00
51	K	899721112	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	204,600	18,74	3 834,20
52	K	899731113	Vodič signalizační CYY 4 mm2	m	204,600	32,74	6 698,60
53	K	732489111	Montáž vodoměrů šroubových 95 st C DN 50	soubor	1,000	1 800,00	1 800,00
54	K	220111751	Překlenutí vodoměru	kus	1,000	700,00	700,00
55	K	230032027	Montáž přírubových spojů do PN 16, DN 50	kus	11,000	100,00	1 100,00
56	K	230032029	Montáž přírubových spojů do PN 16, DN 80	kus	22,000	200,00	4 400,00
57	K	230220001	Montáž zemní soupravy pro šoupátka, DN 13 6580	kus	9,000	800,00	7 200,00
58	K	040008009016	PŘÍRUBA S2000	KS	6,000	4 200,00	25 200,00
59	K	043009009016	SPOJKA S2000	KS	2,000	6 200,00	12 400,00
60	K	1650KASI0000	POKLAP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ PŘÍPOJKOVÝ S LOGEM	KS	3,000	2 000,00	6 000,00
61	K	1750KASI0000	POKLAP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ ŠOUPÁTKOVÝ S LOGEM	KS	3,000	2 500,00	7 500,00
62	K	1950KASI0000	POKLAP ULIČNÍ SAMONIVELAČNÍ HYDRANTOVÝ S LOGEM	KS	2,000	4 600,00	9 200,00
63	K	260000103216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY	KS	2,000	3 800,00	7 600,00
64	K	260005404016	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY	KS	1,000	7 000,00	7 000,00
65	K	280000103216	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY	KS	2,000	5 000,00	10 000,00
66	K	280005404016	ŠOUPÁTKO ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY	KS	1,000	7 500,00	7 500,00
67	K	286134311	Trubka tl. AQUALINE ROBUST PE100 32x3,0 mm PN16 návin 100 m	m	22,000	100,00	2 200,00
68	K	286134313	Trubka tl. AQUALINE ROBUST PE100 40x3,7 mm PN16 návin 100 m	m	22,000	100,00	2 200,00
69	K	286134329	Trubka tl. AQUALINE ROBUST PE100 90x8,2 mm PN16 návin 100 m	m	160,600	700,00	112 420,00
70	K	286538111	Elektrotvarovka - koleno 45° FRIALEN W45 d90 PE100, SDR11	kus	4,000	1 200,00	4 800,00
71	K	286538139	Elektrotvarovka - T-kus FRIALEN TA d32 PE100, SDR11, s prodlouženým hrdlem/natupo	kus	2,000	400,00	800,00
72	K	286538140	Elektrotvarovka - T-kus FRIALEN TA d40 PE100, SDR11, s prodlouženým hrdlem/natupo	kus	2,000	400,00	800,00
73	K	339005000016	TĚSNĚNÍ PRYŽ OCELOVÁ VLOŽKA	KS	11,000	400,00	4 400,00
74	K	339008000016	TĚSNĚNÍ PRYŽ OCELOVÁ VLOŽKA	KS	22,000	400,00	8 800,00
75	K	348100000001	PODKLAD. DESKA KASI	KS	6,000	300,00	1 800,00
76	K	348200000000	PODKLAD. DESKA POD HYDRANT.POKLOP	KS	2,000	1 100,00	2 200,00
77	K	400205000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ	KS	1,000	8 100,00	8 100,00
78	K	400208000016	ŠOUPĚ E2 PŘÍRUBOVÉ KRÁTKÉ	KS	5,000	11 300,00	56 500,00
79	K	505008020016	KOLENO PATNÍ PŘÍRUBOVÉ DLOUHÉ	KS	2,000	6 300,00	12 600,00
80	K	525009000216	PAS NAVRTÁVACÍ HAKU	KS	1,000	3 100,00	3 100,00
81	K	525009005416	PAS NAVRTÁVACÍ HAKU	KS	2,000	2 600,00	5 200,00
82	K	780005000000	KOLO RUČNÍ HAWLE	KS	1,000	400,00	400,00
83	K	780008000000	KOLO RUČNÍ HAWLE	KS	2,000	600,00	1 200,00
84	K	801005000016	VARIO-HAWLE KRÁTKÉ + SVORNÍKY	KS	1,000	20 700,00	20 700,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
85	K	850005015016	TVAROVKA FF KUS	KS	1,000	8 500,00	8 500,00
86	K	850005025016	TVAROVKA FF KUS	KS	1,000	7 600,00	7 600,00
87	K	851008005016	TVAROVKA T KUS	KS	1,000	6 500,00	6 500,00
88	K	852509008016	TVAROVKA S2000 HRDLA / PŘÍRUBA	KS	1,000	7 600,00	7 600,00
89	K	855008005016	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR	KS	2,000	3 000,00	6 000,00
90	K	883001606000	ŠROUB S MATICÍ NEREZ	KS	36,000	100,00	3 600,00
91	K	883001607000	ŠROUB S MATICÍ NEREZ	KS	176,000	200,00	35 200,00
92	K	910103401000	SOUPRAVA ZEMNÍ PRO PŘÍPOJKY-1,0 m	KS	3,000	900,00	2 700,00
93	K	950205010001	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ E2/E3-1,07-1,5	KS	3,000	2 700,00	8 100,00
94	K	960110016003	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPIČKÁ DOM. ŠOUPÁTKA-1,0-1,6	KS	3,000	1 800,00	5 400,00
95	K	983108000016	KLAPKA ZPĚTNÁ	KS	1,000	14 200,00	14 200,00
96	K	999900000000	DRENÁŽNÍ OBAL K HYDRANTŮM	KS	2,000	1 400,00	2 800,00
97	K	K24008015016	HYDRANT DUO PODZEMNÍ	KS	2,000	30 300,00	60 600,00

D 99 Staveništní přesun hmot 3 374,90

98	K	998276101	Přesun hmot, trubní vedení plastová, otevř. výkop	t	33,749	100,00	3 374,90
----	---	-----------	---	---	--------	--------	----------

D M46 Zemní práce při montážích 2 147,11

99	K	460620006	Osetí povrchu travou včetně dodávky osiva	m2	86,160	24,92	2 147,11
----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

D VN Vedlejší náklady 63 500,00

100	K	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,000	3 800,00	3 800,00
101	K	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	5 700,00	5 700,00
102	K	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,000	16 500,00	16 500,00
103	K	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,000	7 500,00	7 500,00
104	K	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,000	700,00	700,00
105	K	00523 R	Zkoušky a revize kontrola vyhledávacího vodiče	Soubor	1,000	2 800,00	2 800,00
106	K	005231030R	Zkušební provoz laboratorní rozběr vody	Soubor	1,000	3 800,00	3 800,00
107	K	005231040R	Provozní řád vodovodu SčvK součinnost SčvK a.s. při napojení na stávající řád	Soubor	1,000	8 400,00	8 400,00
108	K	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	4 800,00	4 800,00
109	K	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,000	9 500,00	9 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

MATYLDA – PŘIPOJENÍ VODY A KANALIZACE

Objekt:

02 - IO 02 PŘÍPOJKA KANALIZACE

Místo:

Datum: 11.07.2023

Zadavatel:

TECHNICKÉ SLUŽBY MĚSTA MOSTU A.S.

Projektant:



Uchazeč:

RASEVO s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 289 436,97

D 1		Zemní práce					366 099,53
1	K	130001101	Příplatek za ztlížené hloubení v blízkosti vedení	m3	38,250	800,00	30 600,00
2	K	131201110	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	13,750	400,00	5 500,00
3	K	131201119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	6,875	26,68	183,43
4	K	131301110	Hloubení nezapaž. jam hor.4 do 50 m3, STROJNĚ	m3	13,750	600,00	8 250,00
5	K	131301119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.4	m3	6,875	100,00	687,50
6	K	132201111	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.3 do 100 m3, STROJNĚ	m3	18,776	300,00	5 632,80
7	K	132201119	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.3,STROJNĚ	m3	9,388	100,00	938,80
8	K	132301111	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	18,776	600,00	11 265,60
9	K	132301119	Přípl.za lepivost,hloubení rýh 60 cm,hor.4,STROJNĚ	m3	9,388	200,00	1 877,60
10	K	141721101	Řízené protlačení a vtažení PE do d 110 mm, hor.1 - 4	m	42,950	5 000,00	214 750,00
11	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m nosnost 12 t	m3	18,663	200,00	3 732,60
12	K	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	46,389	100,00	4 638,90
13	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	6,875	500,00	3 437,50
14	K	175101109	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp potrubí	m3	6,875	500,00	3 437,50
15	K	175101201	Obsyp objektu bez prohození sypaniny	m3	11,788	900,00	10 609,20
16	K	175101209	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu	m3	11,788	500,00	5 894,00
17	K	181114711	Odstranění kamene sebráním do 15 kg	m3	8,693	500,00	4 346,50
18	K	181301101	Rozprostření ornice, rovina, tl. do 10 cm do 500m2	m2	28,975	100,00	2 897,50
19	K	199000002	Poplatek za skládku horniny 1- 4, č. dle katal. odpadů 17 05 04	m3	18,663	400,00	7 465,20
20	K	5832012	Zemina zahradní, tříděná 0/8	t	5,360	1 500,00	8 040,00
21	K	58337320	Štěrkopísek frakce 0-8 C	t	35,461	900,00	31 914,90

D 2		Základy a zvláštní zakládání					5 410,00
22	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou	m2	6,250	100,00	625,00
23	K	275313511	Beton základových patek prostý C 12/15	m3	1,450	3 300,00	4 785,00

D 5		Komunikace					144 698,00
24	K	564861111	Podklad ze štěrku po zhutnění tloušťky 20 cm štěrku frakce 0-32 mm	m2	6,250	200,00	1 250,00
25	K	591050020	Komunikace z dlažby zámkové, podklad štěrku frakce 0-32 mm, dlažba přírodní tloušťka 8 cm	m2	48,000	1 900,00	91 200,00
26	K	900100002	Oplocení z poplastovaného pletiva, ocelové sloupky vrata, ost.drát, podhrabová deska	100 m	0,280	186 600,00	52 248,00

D 8		Trubní vedení					593 529,44
27	K	857601101	Montáž tvarovek jednoosých, tvárná litina DN 80	kus	2,000	600,00	1 200,00
28	K	871241121	Montáž potrubí polyetylenového ve výkopu d 90 mm	m	26,550	100,00	2 655,00
29	K	871373121	Montáž trub kanaliz. z plastu, hrdlových, DN 300	m	16,250	100,00	1 625,00
30	K	871433121	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 800	m	1,500	114,73	172,10
31	K	877242121	Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky d 90 mm	kus	4,000	100,00	400,00
32	K	877363123	Montáž tvarovek jednoos. plast. gum.kroužek DN 250	kus	5,000	200,00	1 000,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
33	K	892241111	Tlaková zkouška vodovodního potrubí DN 80	m	46,200	23,53	1 087,09
34	K	899721112	Fólie výstražná z PVC bílá, šířka 30 cm	m	16,250	15,79	256,59
35	K	899731113	Vodič signalizační CYY 4 mm ²	m	49,445	27,64	1 366,66
36	K	87143AA	Napojení do stávající šachty kanalizace, úprava dna šachty, těsnění prostupu	kpl	1,000	57 500,00	57 500,00
37	K	89431PJ1	Nerezový poklop 1000x840, uzamykatelný	ks	1,000	17 200,00	17 200,00
38	K	89431PJ2	El. rozvaděč RCS3P	ks	1,000	47 800,00	47 800,00
39	K	89431PJ3	Vstupní nerez. žebřík	ks	1,000	11 200,00	11 200,00
40	K	89431PJ4	Výsuvná nerez. madla	ks	1,000	6 800,00	6 800,00
41	K	89431PJ5	Mtž.technolog. vystrojení a uvedení do provozu	ks	1,000	38 200,00	38 200,00
42	K	894431PJ6	Doprava ČS na stavbu	ks	1,000	18 900,00	18 900,00
43	K	894410010	Šachta z betonových dílců pro do DN 200 atypická vstup pro PE 90, úpravy spádového dna výška vstupu do 2,1 m	kus	1,000	55 400,00	55 400,00
44	K	89431PJ	Dod. + Mtž. přečerpávací stanice, samonosná polypropylenová, pr.1500mmx3000mm	kpl	1,000	255 900,00	255 900,00
45	K	043009009016	SPOJKA S2000	KS	2,000	4 100,00	8 200,00
46	K	286135328	Trubka kan. AQUALINE ROBUST PE100 90x8,2 mm PN16 návin 100 m	m	49,445	600,00	29 667,00
47	K	286147925	Trubka kanalizační odolná PPKGEM 250 x 7,7 x 1000 mm SN 10	kus	2,000	1 700,00	3 400,00
48	K	286147927	Trubka kanalizační odolná PPKGEM 250 x 7,7 x 3000 mm SN 10	kus	2,000	4 500,00	9 000,00
49	K	286147929	Trubka kanalizační odolná PPKGEM 250 x 7,7 x 6000 mm SN 10	kus	2,000	8 200,00	16 400,00
50	K	28651670.A	Koleno kanalizační KGB 250/ 15° PVC SN 10	kus	1,000	800,00	800,00
51	K	28651671.A	Koleno kanalizační KGB 250/ 30° PVC SN 10	kus	2,000	1 100,00	2 200,00
52	K	28651672.A	Koleno kanalizační KGB 250/ 45° PVC SN 10	kus	2,000	600,00	1 200,00
53	K	286538111	Elektrotvarovka - koleno 45° FRIALEN W45 d90 PE100, SDR11	kus	4,000	1 000,00	4 000,00

D 91 Doplnující práce na komunikaci 88 100,00

54	K	9181B30A0	ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU DO C 16/20	KUS	2,000	32 800,00	65 600,00
55	K	918346	PROPUSTKY Z TRUB DN DO 400MM	m	5,000	4 500,00	22 500,00

D M21 Elektromontáže 65 900,00

56	K	21000AA	Zřízení přípojky elektro k rozvaděči čerpací šachty	kpl	1,000	65 900,00	65 900,00
----	---	---------	---	-----	-------	-----------	-----------

D VN Vedlejší náklady 25 700,00

57	K	005111020R	Vytyčení stavby	Soubor	1,000	1 000,00	1 000,00
58	K	005111021R	Vytyčení inženýrských sítí	Soubor	1,000	1 200,00	1 200,00
59	K	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,000	7 200,00	7 200,00
60	K	005121020R	Provoz zařízení staveniště	Soubor	1,000	4 700,00	4 700,00
61	K	005121030R	Odstranění zařízení staveniště	Soubor	1,000	4 000,00	4 000,00
62	K	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,000	2 800,00	2 800,00
63	K	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,000	1 600,00	1 600,00
64	K	005241020R	Geodetické zaměření skutečného provedení	Soubor	1,000	3 200,00	3 200,00

	Datum	Jméno, příjmení	Funkce	Podpis
Zpracoval/a/i/y:	17.07.2023	[REDACTED]	Samostatný referent	[REDACTED]
Manažer divize:	17.07.2023	[REDACTED]	Vedoucí technického odd.	[REDACTED]
Ředitel společnosti:	17.07.2023	[REDACTED]	Ředitel společnosti	[REDACTED]
Za divizi posoudil/a:				
AK – právně posoudil/a:	Uveřejnění v registru smluv: <input type="checkbox"/> NE <input checked="" type="checkbox"/> ANO			
Manažer ekonomie schválil/a:		[REDACTED]	Vedoucí EKO	[REDACTED]
Schváleno dne:	[REDACTED]			
Datum uveřejnění smlouvy:		Poznámka:	<i>Smlouva o dílo „Matylda – připojení vody a kanalizace k objektům na břehové linii“</i>	
ID smlouvy z registru smluv:				