

SMLOUVA O DÍLO

číslo smlouvy objednatele: RISML/00109/2019

číslo smlouvy zhotovitele: O-19-12-214

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů, na zhotovení díla:

„Most přes Knovízský potok v ulici Přemyslova“

Smluvní strany

Objednatel:

Město Kralupy nad Vltavou

se sídlem: Palackého náměstí 1, Kralupy nad Vltavou, PSČ 278 01

IČ: 00236977; DIČ: CZ236977

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

zastoupeno: starostou města Ing. Markem Czechmannem

Zástupce pro věci technické:

Marcela Horčíčková (315 734 886, marcela.horcickova@mestokralupy.cz)

Marta Ulmová (315 734 884, marta.ulmova@mestokralupy.cz)

Ing. Marek Czechmann (315 739 887, marek.czechmann@mestokralupy.cz)

Koordinátor BOZP: Bohumil Oliva [REDACTED]

Autorský dozor: SAGASTA s.r.o. zastoupená Ing. Dávidem Kuczikem [REDACTED]

Správci komunikace:

Technické služby města Kralupy nad Vltavou, zastoupené ředitelem Ing. Lubošem Němcem (tel.: 736 679 259, e-mail: tsm.nemec@mestokralupy.cz)

dále jen „Objednatel“

a

Zhotovitel:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

se sídlem: Fetrovská 1002/59, 160 00 Praha 6

IČ: 28868781; DIČ: CZ28868781

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 150147

bankovní spojení: [REDACTED]

číslo účtu: [REDACTED]

jednající/zastoupený: Petrem Jelínkem, jednatelem

Korespondenční adresa:-

Zástupce pro věci smluvní (tel., e-mail): Petr Jelínek, [REDACTED]

Zástupce pro věci technické (tel., e-mail): Oldřich Káš, [REDACTED]

dále jen „Zhotovitel“

Touto smlouvou se v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, realizuje příslušná veřejná zakázka.

I.

Prohlášení účastníků

1. Smlouva na zhotovení díla „Most přes Knovízský potok v ulici Přemyslova, Kralupy nad Vltavou“ se uzavírá na základě výsledků výběrového řízení na veřejnou zakázku na stavební práce, v němž byla vybrána jako nejvhodnější nabídka Zhotovitele, která je nezbytnou součástí této smlouvy.
2. Objednatel je vlastníkem dotčených pozemků parcelní číslo 362/31, 557/2, 557/3, 91/96, 92/2, 91/1, 362/25, 362/30, 755, 557/18, v katastrálním území Mikovice u Kralup nad Vltavou, Vlastníkem dotčených pozemků parcelní číslo 569/2 a 569/3 v katastrálním území Mikovice u Kralup nad Vltavou, obec Kralupy nad Vltavou je Povodí Vltavy, státní podnik, který vydal souhlas s realizací. Vlastníkem dotčeného pozemku parcelní číslo 357/101 a 569/9 v katastrálním území Mikovice u Kralup nad Vltavou, obec Kralupy nad Vltavou je Kratochvíl Milan Mgr., V Sadech 500, Mikovice, Kralupy nad Vltavou, s nímž je podepsán souhlas s realizací stavby. Vše zapsáno u Katastrálního úřadu pro Středočeský kraj, Katastrální pracoviště Mělník na listu vlastnictví č. 10001, pro obec Kralupy nad Vltavou.
3. Zhotovitel prohlašuje, že je osobou odborně způsobilou provést objednané dílo řádně, včas a kvalitně.
4. Objednatel se zavazuje dílo převzít a za dílo zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení za podmínek uvedených v této smlouvě.

II.

Předmět smlouvy

1. Předmětem smlouvy je zhotovení díla dle předané projektové dokumentace s názvem „Mostek přes Knovízský potok v ulici Přemyslova, Kralupy nad Vltavou“, zpracovatelem SAGASTA s.r.o., se sídlem Novodvorská 1010/414, 142 00 Praha 4, dále dle položkového rozpočtu stavby a dalších požadavků objednatele, které byly podrobně specifikovány v zadávací dokumentaci výběrového řízení na zhotovitele stavby. Předmětem díla je rekonstrukce mostu, který se nachází v intravilánu města Kralupy nad Vltavou. Most převádí místní komunikaci spojující Lidové náměstí a ulici Generála Klapálka, přes Knovízský potok. Po obou stranách mostu jsou umístěny veřejné chodníky. Převáděná komunikace je osvětlena veřejným osvětlením. Stávající klenbový most je v nevyhovujícím stavu, šířkové uspořádání na mostě je nedostačující. Z tohoto důvodu je navržena demolice stávajícího mostního objektu pod silniční komunikací a jeho přestavba na nový. Demolice objektu je rozdělena do tří etap, přičemž v první etapě je cílem obnažit hlavní nosnou konstrukci a připravit zatrubnění potoka. V druhé etapě je navrženo svedení potoka do potrubí za opěrou O2 a demolice hlavní nosné konstrukce. Ve třetí etapě budou provedeny výkopy a bourací práce na úroveň nové základové spáry a provedeny přípravy pro zahájení výstavby nového objektu. Nový most bude proveden ze železobetonové prefabrikované rámové konstrukce plošně založené. Prefabrikované díly budou použité také pro křídla mostu. Navržené jsou rámové prefabrikáty.

Stavba bude provedena ve čtyřech etapách.

Fáze 0

- příprava staveniště,

- vytýčení inženýrských sítí, jejich ochrana případně přeložení,

Fáze 1

- odstranění konstrukčních vozovkových a chodníkových vrstev na mostě a v obou předpolích mostu v rozsahu potřebných výkopů,
- demontáž zábradlí ze současného mostu a předpolí,
- částečná demolice křídel u O2 (směr k ul. Gen. Klapálka),
- hrázkování a převedení vodoteče do provizorního zatrubnění,
- postupná demolice nosné konstrukce a navazujících křídel, odtěžení suti,
- vybourání části základů v prostoru potřebném pro realizaci nového mostu,
- provedení výkopových prací,

Fáze 2

- provedení vrstvy podkladního betonu,
- osazení prefabrikovaných dílů základů mostu a křídel na podkladní beton,
- provedení dlažby koryta potoka v celé délce rekonstrukce,
- přeložení provizorního zatrubnění do otvoru,
- osazení zbylých prefa dílů křídla po přeložení zatrubnění vodoteče,

Fáze 3

- osazení prefabrikovaných dílů příčle nosné konstrukce,
- provedení izolace nosné konstrukce s přetažením na rub opěry,
- provedení přechodových oblastí včetně drenáže za rubem opěry,
- realizace vozovkového souvrství,
- betonáž říms,

Fáze 4

- odstranění provizorního zatrubnění a převedení vodoteče do nového koryta,
- osazení ocelového zábradlí na římsy,
- provedení revizního schodiště, napojení dlažby na chodníky v předpolí,
- odláždění podél křídel, ohumusování a zatravnění svahů,
- dokončovací práce v okolí stavby, uvedení okolí stavby do původního stavu,
- uvedení do provozu.

Předmět plnění je podrobně specifikován projektovou dokumentací a soupisem prací, dodávek a služeb.

2. Objednatel poskytuje zhotoviteli právo projektovou dokumentací jako dílo užít, a to výhradně k účelu provádění díla dle této smlouvy.
3. Dodávkou stavebních a montážních prací se pro účely této smlouvy rozumí dodávka všech prací, konstrukcí a materiálů nutných k řádnému provedení díla, provedení všech předepsaných zkoušek a revizí v souladu s projektovou dokumentací. 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, k jeho úspěšnému předání a uvedení do řádného provozu. Součástí dodávky je rovněž dokumentace skutečného provedení stavby (4 paré), zařízení staveniště, skládky pro výstavbu vč. obstarání, úhrada provozu zařízení staveniště vč. vyklizení a uvedení ploch do původního stavu dle případných nájemních smluv vč. obstarání a zajištění případných rozhodnutí, poplatků, dopravních opatření nutných k zajištění stavby vč. úhrady potřebných medií "energií", zajištění a předání všech potřebných dokladů, revizí, osvědčení, atestů, apod. a to nejpozději k předání díla.
4. Součástí sjednané ceny jsou i veškeré ceny prací a dodávek neuvedených v projektové dokumentaci či v položkovém rozpočtu, ale o nichž zhotovitel, vzhledem ke svým odborným znalostem, vědět měl nebo vědět mohl, že jsou k řádnému a kvalitnímu provedení díla dané povahy třeba a to i s přihlédnutím ke standardní praxi při realizaci děl analogického charakteru.

5. Použité materiály jsou základně stanoveny v projektu stavby. Pokud by se dodatečně ukázala potřeba užít materiálů jiných, budou podmínky jejich uplatnění projednány samostatně v rámci písemných dodatků zpracovaných k této smlouvě. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti schválenému projektu stavby a proti cenové nabídce, doručené zhotovitelem objednateli v rámci zadávacího řízení na zhotovitele předmětného díla. Všechny materiály a výrobky použité na stavbě, musí mít vlastnosti požadované dle stavebního zákona v platném znění.
6. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla vyplývajícím z podmínek při provádění díla, z odborných znalostí zhotovitele nebo z vad projektu stavby, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení. Teprve po jeho případném odsouhlasení má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu. Pokud tak zhotovitel neučiní, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu plnění a v jeho ceně zahrnuty.
7. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla, že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.
8. Zhotovitel prohlašuje, že prověřil veškerou dokumentaci, kterou obdržel jako součást Zadávací dokumentace, že tato dokumentace je dostatečně podrobná pro účely včasného a řádného splnění závazku založeného smlouvou o dílo. Pokud by přesto v průběhu provádění díla event. vznikla potřeba dopracovat projektovou dokumentaci ve vyšší podrobnosti – výrobní a dílenské výkresy, (dále též „dopracování dokumentace“, resp. „dopracovaná dokumentace“) zavazuje se zhotovitel, že toto dopracování provede na vlastní náklad tak, aby neohrozil řádné a včasné splnění závazku založeného touto smlouvou a předloží ho objednateli. Zhotovitel nesmí zahájit práce dle tohoto dopracování bez předchozího souhlasu objednatele.
9. Dílo bude provedeno v souladu s předanými podklady, právními a technickými požadavky platnými v době podpisu smlouvy.
10. Zhotovitel se stává původcem odpadu vzniklého z realizace předmětné zakázky a zodpovídá za nakládání s těmito odpady dle platných právních předpisů.

III.

Doba plnění

1. Smluvní strany se dohodly na následujících lhůtách plnění této smlouvy:

Předání staveniště zhotoviteli:	nejpozději 7 dnů před zahájením realizace díla
Předpokládaný termín zahájení prací:	duben 2020
Předpokládaný termín ukončení prací:	srpen 2020, nejvíce však do 5 měsíců ode dne předání staveniště
Vyklizení staveniště:	do 5 dnů od ukončení díla

2. Realizace díla se bude řídit odsouhlaseným harmonogramem průběhu prací (dále jen "harmonogram"), který je nedílnou součástí této smlouvy - příloha č. 2. V harmonogramu

musí být uvedeny základní druhy prací v minimální týdenní podrobnosti v členění na stavební díly a s vyznačením jednotlivých fází, které jsou popsány v čl. II. této smlouvy. Účastník je povinen do harmonogramu vyznačit datum ukončení a datum zahájení těchto fází. Ukončení jednotlivých fází budou v harmonogramu vyznačeny jako uzlové body.

3. Termíny plnění uvedené v harmonogramu pro jednotlivé stavební díly jsou pro zhotovitele závazné. Dojde-li v průběhu prací u zhotovitele jeho vinou k prodlení v dokončení dílčích prací dle harmonogramu o více jak 30 dnů, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit.

IV. Cena díla

1. V souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, se smluvní strany dohodly na smluvní ceně za zhotovené dílo specifikované v čl. II. této smlouvy dle položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem, a to ve výši:

Celková cena za všechny části díla:

Cena bez DPH:	9 495 765,63 Kč
DPH 21 %:	1 994 110,78 Kč

Celková cena včetně DPH:	11 489 876,41 Kč
--------------------------	------------------

2. Dohodnutá cena je stanovena jako nejvýše přípustná. Dohodnutou Cenu uvedenou shora lze navýšit pouze za podmínek stanovených dále v této smlouvě.
3. Podkladem pro stanovení ceny je **položkový rozpočet. Rozpočet je nedílnou součástí smlouvy o dílo** - příloha č. 1 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v tomto rozpočtu jsou pevné do data ukončení díla. Těmito cenami budou oceněny veškeré případné vícepráce realizované zhotovitelem do data předání díla. V ceně za provedení díla jsou zahrnuty veškeré náklady zhotovitele, které při plnění svého závazku dle této smlouvy nebo v souvislosti s tím vynaloží a to nejen náklady, které jsou uvedeny ve výchozích dokumentech předaných objednatelem nebo z nich vyplývající, ale i náklady, které zde uvedeny sice nejsou ani z nich zjevně nevyplývají, ale jejichž vynaložení musí zhotovitel z titulu své odbornosti předpokládat a to i na základě zkušeností s prováděním podobných staveb. Jedná se zejména o náklady na pořízení všech věcí potřebných k provedení díla, dopravu na místo plnění vč. vykládky skladování, manipulační a zdvihací techniky a přesunů hmot, zařízení staveniště a jeho zabezpečení, hygienické zázemí pro pracovníky a dodavatele, úklid průběžný a konečný úklid staveniště, vč. zhotovené stavby, veškerou dokumentaci pro provedení díla (dílenskou, výrobní, technologické a pracovní postupy apod.), předepsaných či sjednaných zkoušek, revizí, předání atestů, osvědčení, prohlášení o shodě, revizních protokolů a všech dalších dokumentů. Dále se jedná zejména o náklady na cla, skládkovné, režie, mzdy, sociální pojištění, pojištění dle smlouvy, poplatky, zábory, zajištění bezpečnosti práce a protipožárních opatření apod. a další náklady spojené s plněním podmínek dle rozhodnutí příslušných správních orgánů nebo dle obecně závazných platných předpisů.
4. Případné vícepráce, u kterých nelze použít položky uvedené v nabídce budou oceněny cenou, která bude nižší nebo rovná cenám těchto položek dle ceníku URS Praha, a.s.

5. Veškeré případné vícepráce znamenající změnu smlouvy musí být samostatně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy, a to na samostatných listech jako dodatky ke smlouvě. Zhotovitel předloží změnové listy, které podléhají schválení objednatelem (Rada města, Zastupitelstvo města, odborný dozor - TDI). V případě schválení bude uzavřen dodatek ke smlouvě. **Veškeré změny musí být v souladu s příslušnými ustanoveními ZZVZ.**
6. Zhotovitel potvrzuje, že sjednaná cena obsahuje veškeré náklady (mimo vlastní dílo i např. náklady na zřízení, provoz, údržbu a vyklizení staveniště, náklady související s kompletací díla apod.) a zisk zhotovitele, nutné k řádné realizaci díla v rozsahu dle čl. II. smlouvy. Dále obsahuje daň z přidané hodnoty a očekávaný vývoj cen k datu předání díla.
7. Cena je stanovena pro daňové podmínky k datu podpisu smlouvy. Smluvní strany berou na vědomí, že případná změna vyvolaná dodatkem k daňovému zákonu se promítne v jejím konečném vyčíslení.
8. Podmínky, při jejichž splnění je možné překročit výši nabídkové ceny.

Nabídkovou cenu je možné překročit, pokud dojde v průběhu realizace ke změnám daňových předpisů majících vliv na výši nabídkové ceny.

V.

Platební podmínky

1. Provedené práce a dodávky budou hrazeny na základě fakturace dle skutečně provedených prací jednou měsíčně.
2. Zhotovitel je povinen účtovat DPH dle platných právních předpisů.
3. Smluvní strany se dohodly na tom, že daňový doklad (dále jen „faktura,“) bude vystaven jednou za měsíc k poslednímu dni a dále ke dni dokončení díla, k němuž musí být připojen zjišťovací protokol - soupis prací a dodávek provedených v daném měsíci v členění po položkách dle výkazu výměr oceněný v souladu se smlouvou, odsouhlasený technickým dozorem objednatele. Zhotovitel je oprávněn účtovat daňovým dokladem za příslušné období pouze práce a dodávky v rozsahu odsouhlaseném technickým dozorem. Cenu neodsouhlasených prací a dodávek je zhotovitel oprávněn účtovat jen po dohodě s objednatelem. Zhotovitel předá zjišťovací protokol - soupis prací a dodávek provedených v daném ukončeném kalendářním měsíci v členění po položkách a objektech dle výkazu výměr oceněný v souladu se smlouvou - do 5 kalendářních dní následujícího měsíce k odsouhlasení technickému dozoru objednatele.
4. Faktura je splatná do 30 (v odůvodněných případech lze ze zákona až max. 60) dnů od jejího doručení.
5. Objednatel není v prodlení s placením fakturovaných částek, jestliže vrátí fakturu zhotoviteli do 10 dnů od jejího doručení proto, že faktura obsahuje nesprávné údaje nebo byla vystavena v rozporu s touto smlouvou. Konkrétní důvody je objednatel povinen uvést zároveň s vrácením faktury.
6. Oprávněně vystavená faktura - daňový doklad - musí mít veškeré náležitosti daňového dokladu ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb. o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dále musí obsahovat tyto údaje:

- údaje zhotovitele, obchodní jméno, sídlo, IČ, DIČ, bankovní spojení, zápis v obchodním rejstříku (číslo vložky, oddíl)
 - číslo smlouvy
 - předmět díla
 - číslo faktury
 - fakturovanou částku
 - datum uskutečnění zdanitelného plnění
 - razítko a podpis oprávněné osoby, stvrzující oprávněnost, formální a věcnou správnost faktury
7. Lhůta splatnosti daňových dokladů byla smluvními stranami sjednána v délce do kalendářních dní ode dne řádného předání faktury zhotovitelem objednateli. Daňový doklad se považuje za řádně a včas zaplacený, bude-li poslední den této lhůty účtovaná částka ve výši odsouhlasené objednatelem odepsána z účtu ve prospěch účtu zhotovitele uvedeného v záhlaví této smlouvy.
8. Pokud zhotovitel v průběhu plnění smlouvy poruší opakovaně sjednané či stanovené podmínky provádění díla zejména bude-li opětovně v prodlení se splněním termínů jednotlivých závazných milníků dle časového harmonogramu nebo bude i přes upozornění objednatele nebo technického dozoru objednatele dílo provádět nekvalitně, je objednatel již při v pořadí druhém porušení smlouvy oprávněn pozastavit platby měsíčních daňových dokladů na dobu, kterou sám určí, nejdéle do doby řádného splnění celého závazku založeného smlouvou. K tomuto postupu je objednatel oprávněn, aniž by muselo dojít k dohodě smluvních stran o změně této smlouvy a aniž by se tímto postupem dostával do prodlení s platbami.
9. Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací a dodávek, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu.
10. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamovaných vad ve sjednaném termínu, má objednatel právo z této částky uhradit jejich odstranění jinou specializovanou firmou a o vyplacenou částku snížit celkovou cenu díla.
11. Podmínkou pro závěrečné odsouhlasení provedených prací technickým dozorem je odevzdání atestů a certifikátů použitých materiálů či potřebných zkoušek provedených fakturovaných prací
12. Faktura bude zaslána na adresu objednatele ve dvou vyhotoveních. V pochybnostech se má za to, že faktura byla doručena třetího dne po datu odeslání doporučenou zásilkou na doručenkou. Nebude-li faktura označena tak, jak je uvedeno shora, je jí objednatel oprávněn vrátit zhotoviteli, aniž by se tímto dostal do prodlení s její splatností.
Objednatel nemá přenesenou daňovou povinnost, tudíž zhotovitel bude fakturovat s DPH.

VI.

Podmínky provádění díla

1. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky stanovené objednatelem či jeho pověřenými zástupci (technický dozor investora, koordinátor BOZP, zástupce provozovatele). Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu

2. Zhotovitel se zavazuje dodržovat při provádění díla veškeré podmínky a připomínky vyplývající ze zadání objednatele a z podmínek stanovených při předání staveniště. Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne objednateli škoda, hradí ji zhotovitel v plném rozsahu.
3. Zhotovitel se zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
4. Kontrolní dny stavby za účasti zástupců zhotovitele, objednatele, provozovatele atd. budou probíhat 1 x týdně.
5. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
6. Pokud se objednatel nebo jím pověřený zástupce ke kontrole přes včasné písemné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li v tomto případě objednatel dodatečně požadovat jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se však zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s odkrytím prací, opravou chybného stavu a následným zakrytím zhotovitel.
7. 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.
8. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelé mající příslušnou kvalifikaci (o kvalifikačních dokladech nových poddodavatelů více viz čl. IX. odst. 6 této smlouvy).
9. Pokud činnostmi zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z titulu opomenutí, nedbalostí nebo neplněním podmínek vyplývajících z platných zákonů, ČSN nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy o dílo, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a ne-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
10. Zhotovitel zhotoví dílo svým jménem a na vlastní odpovědnost. Provedením části díla může zhotovitel pověřit třetí osoby (své poddodavatele). Za výsledek těchto činností však odpovídá objednateli, stejně jako by je provedl sám (o změně poddodavatelů více viz čl. IX. odst. 5 a 6 této smlouvy).
11. Nebezpečí škody na díle nese po celou dobu provádění díla až po jeho předání objednateli zhotovitel.
12. Zhotovitel zajistí na své náklady digitální fotodokumentaci zakrytých částí stavby, která bude objednateli předána na CD při předání stavby.
13. Kvalita zhotovitelem uskutečněného plnění musí odpovídat veškerým požadavkům uvedeným v normách vztahujících se k plnění, zejména pak v ČSN, ČSN EN. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla veškeré platné právní předpisy, jakož

i všechny podmínky určené smlouvou. Dílo bude provedeno v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb. (Stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a v souladu s předpisy souvisejícími (jedná se zejména o prováděcí vyhlášky k tomuto zákonu a zákony související). Zhotovitel je povinen zajistit, že na výrobky, které budou zabudovány do díla a na které se vztahuje ustanovení § 13 zákona č. 22/1997 (34/2011) Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, bude objednateli, nebo jím určené osobě, nebo k tomu příslušnému orgánu, předloženo zhotovitelem prohlášení o shodě. Práce a dodávky budou dále provedeny v souladu s českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy a dalšími souvisejícími předpisy.

14. Zhotovitel na sebe přejímá zodpovědnost a ručení za škody způsobené všemi osobami zúčastněnými na provádění díla na zhotovovaném díle po celou dobu provádění díla, tzn. do převzetí díla objednatel bez vad a nedodělků, stejně tak za škody způsobené svou činností objednateli nebo třetí osobě na majetku tzn., že v případě jakéhokoliv narušení či poškození majetku je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit.
15. Veškeré změny projektové dokumentace znamenající změnu dohodnutého díla musí být písemně odsouhlaseny osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy (případně též zpracovatelem, resp. zhotovitelem projektové dokumentace).
16. Veškeré vícepráce znamenají změnu smlouvy, a musí být proto písemně dohodnuty osobami oprávněnými jednat ve věcech této smlouvy, a to na samostatných listech jako dodatky ke smlouvě.
17. Bezpečnost práce a požární ochrana se řídí platnými bezpečnostními předpisy a ustanoveními této smlouvy.

VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Zhotovitel prostřednictvím stavbyvedoucího **Oldřicha Káše**, kterým byla prokázána kvalifikace ve výběrovém řízení, nebo prostřednictvím zástupce stavbyvedoucího **Jana Čikary** povede stavební deník a tento bude po celou dobu plnění předmětu díla uložen na stavbě. Jmenovaný pracovník bude do stavebního deníku zapisovat údaje, které pokládá za důležité pro řádné provádění díla. Za objednatele jsou oprávněni do deníku zapisovat a do něj nahlížet zástupci pro věci technické: **Marcela Horčíčková, Marta Ulmová, Ing. Marek Czechmann**, ve spolupráci s koordinátorem BOZP **Bohumilem Olivou**, autorským dozorem **Ing. Dávidem Kuczikem** a správcem komunikací **Ing. Lubošem Němcem**.
3. V případě, že dojde ke změně osoby stavbyvedoucího, je zhotovitel povinen písemně informovat objednatele bez zbytečného odkladu. Náplň činnosti stavbyvedoucího nelze plnit pomocí poddodavatele.
4. Při změně osoby stavbyvedoucího ze strany zhotovitele je zhotovitel povinen doložit objednateli veškeré kvalifikační doklady prokazující oprávnění k výkonu této osoby jako stavbyvedoucího ve stejném rozsahu požadavků objednavatele (zadavatele) uvedených v zadávací dokumentaci, a to nejpozději do 10 pracovních dnů od oznámení této změny.

5. Na zápisy provedené jednou smluvní stranou musí druhá strana reagovat zápisem do deníku nejpozději do 3 (tří) dnů od doby co je informován o příslušném zápisu, jinak se má za to, že údaj zapsaný je pravdivý. Případné rozpory budou bezodkladně řešit osoby oprávněné jednat za smluvní strany ve věcech této smlouvy. Pouze tyto osoby mohou také zápisy ve stavebním deníku měnit smlouvu.
6. Je zakázáno zápisy v deníku přepisovat, škrtnat a nelze též z něj vytrhávat jednotlivé stránky – originály zápisů. Vedení deníku končí dnem odstranění poslední vady oznámené (reklamované) v zápisu o předání a převzetí stavby.
7. Ve stavebním deníku musí být vedeno mimo jiné:
 - název, sídlo, IČ zhotovitele,
 - název, sídlo, IČ objednatele,
 - název, sídlo, IČ zpracovatele projektové dokumentace,
 - název, sídlo, IČ firmy vykonávající technický dozor investora,
 - přehled všech provedených zkoušek jakosti,
 - seznam dokumentace stavby včetně všech změn a doplňků,
 - seznam dokladů a úředních opatření týkajících se stavby.
8. Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí vždy ten den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího může do stavebního deníku provádět záznamy pouze objednatel, jím pověřený zástupce, zpracovatel projektové dokumentace nebo příslušné orgány státní správy.
9. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
10. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je povinen se k zápisům ve stavebním deníku, učiněným zhotovitelem vyjadřovat nejpozději do tří pracovních dnů.
11. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako doklad pro vypracování případných doplňků (dodatků) a změn smlouvy o dílo.
12. Zhotovitel je povinen za stejných podmínek, jako jsou uvedeny výše, vést pro účely řádné, průběžné a přesné evidence samostatný pomocný stavební deník víceprací a změn díla (dále jen deník víceprací). Do tohoto deníku se zapisují zejména všechny změny nebo úpravy díla, které se odchyľují od projektové dokumentace a veškeré vícepráce nebo méně práce, které v průběhu realizace díla vzniknou.
13. Zhotovitel je povinen vypracovat a do deníku víceprací uvést stručný, ale přesný technický popis vícepráce nebo změn díla a jejich podrobný a přesný výkaz výměr a je-li to možné, tak i návrh na zvýšení či snížení ceny. Objednatel se k těmto zápisům vyjadřuje na vyzvání zhotovitele, nejpozději však do pěti pracovních dnů od vyzvání zhotovitelem. Zápis zhotovitele musí obsahovat i odkaz na zápis v řádném deníku a přesné určení kde a kdy vícepráce vznikly a z jakého důvodu.
14. Stavební deník musí být stále přístupný na stavbě.

VIII.

Další práva a povinnosti objednatele

1. Objednatel je oprávněn prostřednictvím výše uvedených pracovníků provádět průběžnou kontrolu díla.
2. Objednatel nebo jím pověřený zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, 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 díla tak neučiní ani v přiměřené lhůtě mu k tomu poskytnuté a postup zhotovitele by vedl nepochybně k porušení smlouvy, je objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit.
3. Objednatel se zavazuje, že předá zhotoviteli písemně staveniště (pracoviště) nejpozději 7 (sedm) dní před zahájením termínu realizace díla - viz čl. III. této smlouvy, a to ve stavu způsobilém k zahájení a provedení předmětu této smlouvy. Dále objednatel předá zhotoviteli projektovou dokumentaci ve dvou vyhotoveních.
4. Objednatel má právo přizvat k průběžným kontrolám stavby, zkouškám díla prováděných zhotovitelem odpovědné pracovníky budoucích provozovatelů dokončeného díla či jeho částí. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nebo jím pověřeného zástupce min. 3 pracovní dny předem zápisem do stavebního deníku ke kontrole a k prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými na svůj náklad.
5. Objednatel od zhotovitele převezme řádně dokončený předmět smlouvy a za zhotovené dílo zaplatí cenu dle článku IV. této smlouvy a potvrdí podpisem předávacího protokolu správnost a úplnost provedeného díla.
6. Objednatel souhlasí s převzetím dokončeného díla i před uplynutím dohodnutého termínu plnění.

IX.

Práva a povinnosti zhotovitele

1. Zhotovitel je povinen provést dílo na svůj náklad ve sjednané kvalitě a době.
2. Zhotovitel i objednatel se zavazují, že se budou navzájem průběžně informovat o všech skutečnostech, které mohou ovlivnit provádění díla, zejména co do rozsahu a termínu.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla průběžně prověřovat vhodnost projektové dokumentace stavby a další dokumentace a dokumentů, podle kterých je dle smlouvy vymezen předmět a rozsah díla a podle kterých je povinen dílo zhotovit zejména prověřovat zda jsou v souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami, a to před započítím prací, výkonů a služeb na díle a je povinen neprodleně písemně na nevhodnost dokumentů uvědomit objednatele.
4. Pokud povinnost uvedenou v předchozím odstavci nesplní, odpovídá za vady díla, tím způsobené. Je povinen uvést dílo na své náklady do souladu s platnými předpisy, vyhláškami, nařízeními, pravidly, regulacemi a normami a odpovídá v plném rozsahu rovněž za další důsledky porušení této povinnosti, včetně náhrady škody, která v důsledku opomenutí zhotovitele objednateli event. tímto vznikne. Stejným způsobem je zhotovitel povinen smluvně zavázat třetí osoby (své poddodavatele), které v souladu se smlouvou použije ke splnění svého závazku.

5. Zhotovitel je povinen zajistit a financovat veškeré poddodavatelské práce a nese za ně záruku v plném rozsahu dle této smlouvy. Zhotovitel je povinen na písemnou výzvu objednatele předložit objednateli kdykoli v průběhu provádění díla písemný seznam všech svých poddodavatelů. Zhotovitel není oprávněn pověřit provedením díla ani jeho části jinou osobu, než uvedl v nabídce, bez předchozího písemného souhlasu objednatele. V případě, že dojde ke změně poddodavatelů, je zhotovitel povinen písemně informovat objednatele bez zbytečného odkladu.
6. Při změně poddodavatelů ze strany zhotovitele je zhotovitel povinen doložit objednateli veškeré kvalifikační doklady, a to ve stejném rozsahu požadavků objednavatele (zadavatele) uvedených v zadávací dokumentaci, a to nejpozději do 10 pracovních dnů od oznámení této změny, resp. nejpozději do 10 pracovních dnů od zahájení činnosti poddodavatele na díle.
7. Zhotovitel je povinen na předmět činnosti uzavřít pojistnou smlouvu, kterou předloží na vyžádání objednateli.
8. Zhotovitel se bude při své činnosti řídit ujednáními této smlouvy, výchozími podklady objednatele, jeho pokyny, zápisy a dohodami na úrovni statutárních orgánů.
9. Zhotovitel písemně vyzve objednatele 5 dnů před dohodnutým (případně dle smlouvy posunutým) termínem plnění k převzetí díla.
10. Zhotovitel se stává původcem odpadu vzniklého z realizace předmětné zakázky a zodpovídá za nakládání s těmito odpady dle platných právních předpisů.

X.

Koordinátor BOZP a jeho práva a povinnosti

1. Objednatel v souladu s § 14 zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů, ustanoví pro výkon funkce koordinátora BOZP osobu z řad certifikovaných koordinátorů BOZP, jejíž identifikační údaje sdělí Zhotoviteli bez zbytečného odkladu po uzavření smlouvy s takovou osobou. Koordinátor BOZP má v souladu s § 18 odst. 2 tohoto zákona povinnost:
 - Informovat zhotovitele stavby o bezpečnostních a zdravotních rizicích, která vznikla a která zjistil na staveništi během postupu prací.
 - Upozornit zhotovitele stavby na nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na pracovišti převzatém zhotovitelem stavby a vyžadovat zjednání nápravy. K tomu je oprávněn navrhnout přiměřená opatření.
 - Oznámit objednateli zjištěné případy, nebyla-li zhotovitelem neprodleně přijata přiměřená opatření ke zjednání nápravy.
2. Pro účely vedení záznamů o udělených smluvních pokutách dle článku XIII. Této smlouvy zpracují zástupci smluvních stran (koordinátor za objednatele a stavbyvedoucí za zhotovitele) bez zbytečného odkladu po výzvě objednatele jako vzor jednoduchý formulář, ve kterém budou uvedeny alespoň následující údaje:
 - Název stavby
 - Identifikace místa stavby, na které došlo k porušení předpisů BOZP

- Popis rozsahu porušení předpisů BOZP, kdo, za jakých podmínek a na jakém místě staveniště nebo stavby předpisy BOZP porušil
- Datum a hodina, kdy bylo porušení předpisů zjištěno
- Výše udělené sankce
- Podpis koordinátora BOZP (či jiného pověřeného zástupce objednatele)
- Podpis přítomného odpovědného pracovníka zhotovitele, jímž potvrdí převzetí dokladu

Formulář bude koordinátor BOZP (či jiný pověřený zástupce objednatele) dle potřeby vyplňovat přímo na stavbě ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 vyhotovení si ponechá a druhé předá stavbyvedoucímu zhotovitele.

3. Zhotovitel stavby je povinen předat koordinátorovi BOZP veškeré podklady a informace pro jeho činnost, včetně informace o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi, poskytovat mu potřebnou součinnost a zavázat všechny své zhotovitele stavby, popřípadě jiné osoby k součinnosti s koordinátorem po celou dobu přípravy a realizace stavby.
4. Zhotovitel je povinen okamžitě reagovat na zjištěné nedostatky v uplatňování požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci zjištěné na pracovišti převzatém zhotovitelem stavby a zjednat nápravu.

XI.

Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději 7 dní před termínem zahájení realizace díla, nedohodnou-li se účastníci této smlouvy jinak. O předání staveniště bude proveden zápis.
2. Veškerá potřebná povolení k užívání veřejných ploch, případně překopů komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré náklady s tímto spojené vyjma plateb za zábory veřejného i soukromého prostranství. Ostatní náklady s tímto spojené jsou součástí sjednané ceny díla.
3. Jestliže v souvislosti se zahájením prací staveniště bude třeba umístit nebo přemístit dopravní značky podle předpisu o pozemních komunikacích, obstará tyto práce zhotovitel. Zhotovitel dále zodpovídá i za umísťování, přemísťování a udržování dopravních značek v souvislosti s průběhem provádění prací a všechny náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.
4. Zhotovitel zajistí na staveništi podmínky pro výkon funkce technického dozoru a koordinátora BOZP.
5. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Pokud během realizace díla dojde k poškození stávajících objektů či okolních zařízení vinou zhotovitele, zavazuje se zhotovitel uvedenou škodu uvést do původního stavu.
6. Zhotovitel zajistí střežení staveniště a v případě potřeby i jeho oplocení nebo jiné vhodné zabezpečení. Náklady s tím spojené jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

7. Objednatel má právo nezahájit přejímací řízení díla, není-li na staveništi pořádek, zejména uspořádaný zbylý materiál nebo není-li odstraněn ze staveniště odpad vzniklý při stavebních pracích apod.
8. Nejpozději do 5 dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit staveniště a upravit jej tak, jak určuje projekt stavby. Pokud staveniště v dohodnutém termínu nevyklidí nebo pokud jej neupraví do sjednaného stavu, je objednatel oprávněn fakturovat zhotoviteli smluvní pokutu dle čl. XIII. této smlouvy, a to až do vyklizení staveniště.
10. Provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel. Náklady na projekt, vybudování, zprovoznění, údržbu, likvidaci a vyklizení zařízení staveniště jsou zahrnuty ve sjednané ceně díla.

XII.

Předání a převzetí díla

1. Řádně provedená stavba se předává a přejímá dle § 2628 občanského zákoníku, a to v rozsahu této smlouvy. Veškerá předání a převzetí budou prováděna v rozsahu a způsobem stanoveným platnými předpisy a touto smlouvou. K přejímacímu řízení zhotovitel připraví přejímací protokol ve dvou vyhotoveních.
2. Zhotovitel je povinen písemně oznámit nejpozději 5 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen bez zbytečných odkladů zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
3. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a při přejímacím řízení se zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k odevzdání, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč.
4. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u přejímacího řízení všechny předepsané doklady dle stavebního zákona v platném znění a ve znění platných předpisů. Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.
5. O průběhu přejímacího řízení pořídí objednatel zápis, ve kterém se mimo jiné uvede i soupis vad a nedodělků, pokud je dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Odmítneli objednatel dílo převzít, sepíše se o tom zápis, v němž smluvní strany uvedou svá stanoviska a jejich zdůvodnění včetně návrhu na další postup.
6. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v čl. II. smlouvy, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli související průvodní technickou dokumentaci, např. prohlášení zhotovitele o jakosti a kompletnosti díla, geodetické zaměření, projekt skutečného provedení, certifikáty, atesty, ujištění o vydání prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, návod na používání a údržbu předmětu díla, revize atd. Bez této dokumentace není povinen objednatel dílo převzít.
7. Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání řádnému užívání díla. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla. Pokud zhotovitel neodstraní veškeré vady a nedodělky v dohodnutém termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle čl. XIII. této smlouvy. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady nebo nedodělky.
8. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je v zadání, nebo nepředpokládaných událostí, nebo jestliže sám způsobil, že dílo nevyhovuje.

XIII.

Smluvní pokuty

1. Smluvní strany se zavazují vyvarovat se ve svých vzájemných vztazích všeho, co by vedlo ke škodě druhé smluvní strany. V případě, že by k takovéto situaci výjimečně došlo, zavazuje se ta smluvní strana, jejímž porušením povinností došlo ke vzniku škody, nahradit škodu v prokázané výši smluvní straně poškozené.
2. Smluvní strany dohodly, že zhotovitel zaplatí smluvní pokutu z následujících důvodů:
 - Za prodlení s termínem dokončení stavby dle čl. III. smlouvy, a to 5.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
 - Za nevyklizení staveniště v termínech dle čl. III. smlouvy, a to 5.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
 - Za prodlení s dohodnutým termínem odstranění vad a nedodělků uvedených v předávacím protokolu, a to 5.000,- Kč za každou vadu nebo nedodělek a započatý kalendářní den prodlení.
 - Za prodlení s termínem odstranění reklamací, a to 5.000,- Kč za každý započatý kalendářní den prodlení.
 - Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamací v přiměřené lhůtě, a to 5.000,- Kč, za každý započatý kalendářní den prodlení. Za přiměřenou lhůtu se považuje 10 kalendářních dnů.
 - Za porušení povinností, souvisejících se zajištěním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (článek X.), a to 5.000 Kč za každý zjištěný případ porušení
 - Za opakované porušení povinností, souvisejících se zajištěním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (článek X.) a za neodstranění v termínu stanoveném koordinátorem BOZP, a to 5.000 Kč.
 - Zhotovitel dále uhradí objednateli v plné výši jeho náklady na činnost externího koordinátora BOZP, vzniklé v období od překročení smluvního termínu dokončení díla do doby faktického dokončení díla (předání díla, vč. průvodní technické dokumentace objednateli), při zavinění prodloužení lhůty dokončení díla ze strany zhotovitele.
 - Zhotovitel uhradí v případě změny osoby stavbyvedoucího, který nebyl objednateli oznámen dle odst. 2 a 3 čl. VII. této smlouvy, a to 5.000 Kč.
 - Zhotovitel uhradí v případě provádění díla poddodavatelem, ke kterému objednatel neudělil souhlas, je-li souhlas v této smlouvě vyžadován, a to 5.000 Kč, nebo zhotovitel uhradí v případě provádění díla poddodavatelem, který nebyl objednateli oznámen dle odst. 5 a 6 čl. IX. této smlouvy, je-li oznámení v této smlouvě vyžadováno, a to 5.000 Kč.
3. V případě, že objednateli vznikne z ujednání této smlouvy nárok na smluvní pokutu nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn odečíst tuto částku z kteréhokoliv daňového dokladu a snížit o ni sjednanou cenu díla.
4. Ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody a ušlého zisku, které mu vzniknou prodlením zhotovitele.

5. V případě, že objednatel bude v prodlení s úhradou ceny díla dle čl. IV. této smlouvy, zavazuje se uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky (bez DPH) za každý i započatý den prodlení.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody způsobené zhotovitelem ani právo objednatele domáhat se nároků z titulu vadného provedení díla.
7. Smluvní pokuty mohou být uplatněny max. v celkové výši 15 % z ceny díla bez DPH.

XIV. Záruky

1. Zhotovitel ručí za kvalitu jím provedených prací (díla) dle této smlouvy po dobu 60 měsíců od data předání objednateli za podmínek uvedených v zápise o předání a převzetí díla.
(V zápise o předání a převzetí díla je nutno uvést výrobky a materiály vyloučené ze záruky, resp. s kratší záruční lhůtou. Dále je nutno uvést podmínky údržby a zacházení s výrobky a materiály, jejichž nedodržení vylučuje odpovědnost za výskyt vady v záruční lhůtě.)
2. Zhotovitel se zavazuje odstranit reklamované vady, jím uznané, ve lhůtě 10 pracovních dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud tomu nebrání nevhodné klimatické podmínky.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady vzniklé v zadání, nebo nepředvídatelnými událostmi.
4. Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci objednatel uvede, jakým způsobem požaduje sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn požadovat:
 - Odstranění vady dodáním náhradního plnění (u vad materiálů, zařizovacích předmětů, apod.)
 - Odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná.
 - Přiměřenou slevou ze sjednané ceny
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. Vždy však musí písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 10 dnů od obdržení reklamace, a to bez ohledu na to, zda zhotovitel reklamaci uznává či neuznává. Současně zhotovitel písemně navrhne, do kterého termínu vady odstraní.
6. Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
7. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15 dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady jinou odbornou právnickou nebo fyzickou osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
8. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy je zhotovený podle podmínek smlouvy, že dílo bude v souladu s právními předpisy a souvisejícími normami. Zhotovitel neručí za vady způsobené nevhodnou údržbou díla či provozem.

XV.

Pojištění zhotovitele

1. K podpisu smlouvy o dílo předloží zhotovitel objednateli ověřenou kopii pojistné smlouvy, která bude krýt rizika spojená s prováděním díla a to pro případ věcných škod na díle až do výše smluvní ceny díla a v případě odpovědnostních škod minimálně do výše 5 mil. Kč (škody třetím osobám, jak na věcech, tak na zdraví, okolním cizím majetku apod.). Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. V úředně ověřené kopii pojistné smlouvy či rámcové pojistné smlouvy musí být zhotovitelem zřetelně barevně vyznačeny požadované výše uvedené jednotlivé specifikace předmětu pojištění s pojistnou částkou a dobou platnosti nebo k tomu bude přiložen podepsaný dokument od pojišťovací společnosti, z kterého to bude jednoznačně vyplývat.
3. Dále v případě, že tato pojistná smlouva také řeší nebo omezuje limit pro jeden škodní případ, tak to zhotovitel zřetelně barevně vyznačí v pojistné smlouvě nebo v přiloženém dokumentu podepsaném pojišťovací společností. Tento limit nesmí být nižší než výše uvedený finanční limit.
4. Na žádost objednatele je zhotovitel povinen kdykoliv později předložit uspokojivé doklady o tom, že pojistná smlouva (pojistné smlouvy) uzavřené zhotovitelem jsou a zůstávají v platnosti a účinnosti.
5. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla a v rozsahu dle předchozího odstavce i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.
6. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně.

XVI.

Odstoupení od smlouvy

1. Jestliže objednatel v průběhu plnění předmětu smlouvy zjistí, že dochází k prodlení se zahájením nebo prováděním prací oproti termínům uvedeným ve smlouvě z důvodů na straně zhotovitele, stanoví zhotoviteli lhůtu, do kdy má nedostatky odstranit. V případě, že zhotovitel neodstraní nedostatky ve stanovené lhůtě, může objednatel od smlouvy odstoupit. Škodu, která objednateli z těchto důvodů vznikne, je zhotovitel povinen uhradit.
2. Bude-li zhotovitel nucen z důvodů na straně objednatele přerušit práce na dobu delší jak 2 týdny, může od smlouvy odstoupit, nebude-li dohodnuto jinak.
3. Každá ze smluvních stran je oprávněna písemně odstoupit od smlouvy, pokud:
 - na majetek druhé smluvní strany byl prohlášen konkurs nebo povoleno vyrovnání,
 - návrh na prohlášení konkursu byl zamítnut pro nedostatek majetku druhé smluvní strany,
 - druhá smluvní strana vstoupí do likvidace,
 - nastane-li vyšší moc uvedená v článku XVII. smlouvy, kdy dojde k okolnostem, které nemohou smluvní strany ovlivnit, a které zcela a na dobu delší než 30 dnů znemožní některé ze smluvních stran plnit své závazky ze smlouvy.
4. Vznik některé ze skutečností uvedených v odstavci 3 je každá smluvní strana povinna oznámit druhé smluvní straně. Pro uplatnění práva na odstoupení od smlouvy však není

rozhodující, jakým způsobem se oprávněná smluvní strana dozvěděla o vzniku skutečností opravňujících k odstoupení od smlouvy.

5. Pokud odstoupí od smlouvy objednatel z důvodů uvedených v odstavci 1 nebo některá ze smluvních stran z důvodů uvedených v odstavci 2 a 3, smluvní strany sepíší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy; protokol musí obsahovat zejména soupis veškerých uskutečněných prací ke dni odstoupení od smlouvy. Závěrem protokolu smluvní strany uvedou finanční hodnotu dosud provedeného díla. V případě, že se smluvní strany na finanční hodnotě díla neshodnou, nechají vypracovat příslušný znalecký posudek soudním znalcem. Smluvní strany se zavazují přijmout tento posudek jako konečný ke stanovení finanční hodnoty díla. K určení znalce, jakož i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.
6. Vzájemné pohledávky smluvních stran vzniklé ke dni odstoupení od smlouvy podle odstavců 1, 2 a 3 se vypořádají vzájemným zápočtem, přičemž tento zápočet provede objednatel.
7. Za den odstoupení od smlouvy se považuje den, kdy bylo písemné oznámení o odstoupení oprávněné smluvní strany doručeno druhé smluvní straně. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na úhradu splatné smluvní pokuty a na náhradu škody.
8. V případě odstoupení od smlouvy jednou ze smluvních stran, bude k datu účinnosti odstoupení vyhotoven protokol o předání a převzetí nedokončeného díla, který popíše stav nedokončeného díla a vzájemné nároky smluvních stran.
9. Do doby vyčíslení oprávněných nároků smluvních stran a do doby dohody o vzájemném vyrovnání těchto nároků, je objednatel oprávněn zadržet veškeré fakturované a splatné platby zhotoviteli.
10. V dalším se v případě odstoupení od smlouvy postupuje dle příslušných ustanovení občanského zákoníku.
11. Odstoupení od této smlouvy je vždy s účinky EX NUNC (tedy od okamžiku zániku smlouvy).

XVII.

Okolnosti vylučující odpovědnost

1. Za okolnosti vylučující odpovědnost smluvních stran za prodlení s plněním smluvních závazků dle této smlouvy tzv. vyšší moc, jsou považovány takové překážky, které nastanou nezávisle na vůli povinné smluvní strany a brání jí ve splnění její povinnosti z této smlouvy, jestliže nelze rozumně předpokládat, že by povinná smluvní strana takovou překážku nebo její následky odvrátila nebo překonala a dále že by v době vzniku smluvních závazků z této smlouvy vznik nebo existenci překážek předpokládala.
2. Nastanou-li okolnosti vyšší moci dle odst. 1., prodlužuje se doba plnění o dobu, po kterou budou okolnosti vyšší moci působit. Tato doba bude vzájemně odsouhlasena dodatkem k této smlouvě, nebude-li dohodnuto jinak.

XVIII.

Ustanovení o doručování

Veškerá oznámení nebo sdělení prováděná kteroukoli smluvní stranou v souvislosti s touto Smlouvou musí mít písemnou formu a musí být řádně doručena druhé smluvní straně. Za řádně doručené se považují písemnosti, jsou-li:

- Předány osobně v pracovní den v obvyklé době mezi 08,00 až 15,00 hod.
- Odeslány poštou, v den doručení, jsou-li odeslány faxem nebo e-mailem, v pracovní den nejbližší následující po dni doručení, pokud je přenos potvrzen.
- Veškeré písemnosti a výzvy a reklamace se doručují, a to prokazatelně, na adresu objednatele nebo zhotovitele uvedenou v této smlouvě. Pokud v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně adresy některého z účastníků, je povinen tento účastník

neprodleně písemně oznámit druhému účastníkovi tuto změnu a to způsobem uvedeným v tomto článku.

- Nebyl-li objednatel, nebo zhotovitel na uvedené adrese zastižen, písemnost se prostřednictvím poštovního doručovatele uloží na poštu. Nevyzvedne-li si účastník zásilku do deseti kalendářních dnů od uložení, považuje se poslední den této lhůty za den doručení, i když se účastník o doručení nedozvěděl.

XIX.

Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel prohlašuje, že byl před uzavřením této smlouvy informován o účelu zpracování osobních údajů ve smyslu článku 13 Nařízení č. 679/2016 Evropského parlamentu a Rady EU o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním údajů a o volném pohybu těchto údajů. Tyto informace jsou trvale dostupné na webových stránkách města Kralupy nad Vltavou www.mestokralupy.cz.
4. Zhotovitel bere na vědomí, že při provádění plnění dle této smlouvy pravděpodobně přijde do styku s osobními údaji, které Objednatel zpracovává coby správce nebo zpracovatel (dále jen „chráněné osobní údaje“).
5. V případě, že při provádění plnění dle této smlouvy bude Zhotovitel nakládat s chráněnými osobními údaji, je tak oprávněn činit jen za účelem splnění svých povinností vyplývajících z této smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen zajistit, aby osoby, které se budou podílet na plnění dle této smlouvy, při styku nebo nakládání s chráněnými osobními údaji bez předchozího písemného souhlasu Objednatele nepořizovaly kopie chráněných osobních údajů dat na jakýkoliv nosič dat, a aby jejich činností nebo opomenutím nedošlo k náhodnému nebo protiprávnímu zničení, ztrátě či pozměnění chráněných osobních údajů, nebo k jejich neoprávněnému zpřístupnění třetím osobám.
7. Objednatel je oprávněn provádět kontrolu, zda Zhotovitel plní své povinnosti dle tohoto článku.
8. Zhotovitel se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech chráněných osobních údajích, se kterými přijde do styku v souvislosti s plněním dle této smlouvy. Zhotovitel se zejména zavazuje:
 - a. nesdělovat nebo nezpřístupňovat chráněné osobní údaje třetím stranám bez předchozího souhlasu Objednatele,
 - b. zajistit, že jeho zaměstnanci a další osoby, které přijdou do styku s chráněnými osobními údaji v souvislosti s plněním dle této smlouvy, budou zavázány povinností mlčenlivosti ve stejném rozsahu, v jakém je mlčenlivostí vázán on sám, a aby tato povinnost mlčenlivosti trvala i po skončení jejich zaměstnání nebo provádění prací.
9. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení právních předpisů na ochranu osobních údajů a smluvních ujednání o ochraně osobních údajů.

10. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti ohledně nakládání s chráněnými osobními údaji uvedenými v této smlouvě poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

XX.

Závěrečná ustanovení

1. Smlouvou neupravené vztahy se řídí občanským zákoníkem.
2. Tuto smlouvu lze ukončit dohodou smluvních stran. Při ukončení smlouvy jsou smluvní strany povinny vzájemně vypořádat své závazky; zánikem smlouvy nezanikají práva na již vzniklé (splacené) majetkové pokuty podle smlouvy.
3. Pokud nějaké ujednání, podmínka, lhůta nebo ustanovení této smlouvy budou prohlášeny soudem za neplatné, nulitní či nevymahatelné, zůstávají ostatní ustanovení této smlouvy v platnosti a účinnosti a nebudou v žádném ohledu ovlivněna, narušena nebo zneplatněna. Smluvní strany se zavazují, že takové neplatné či nevymahatelné ustanovení nahradí jiným smluvním ujednáním ve smyslu této smlouvy, které bude platné, účinné a vymahatelné.
4. Tato smlouva může být měněna nebo doplňována pouze postupně číslovanými písemnými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
5. Žádná ze smluvních stran není oprávněna a nepřevéde celou smlouvu ani její část, nebo jakoukoliv výhodu nebo prospěch z ní na jinou osobu.
6. Dodavatel stavebních prací bere na vědomí, že se podpisem této smlouvy, v souladu s ustanovením § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě ve znění pozdějších předpisů, stává osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s dodávkou stavebních prací z veřejných výdajů nebo z veřejné finanční podpory.
7. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je povinný subjekt k poskytování informací podle § 2 odst. 1 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, v platném znění a podle § 2 odst. 1 písm. b) zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, v platném znění a jeho cílem je vytvářet transparentní poměry při výkonu veřejné správy a poskytovat otevřené informace veřejnosti. Zhotovitel souhlasí se zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto smlouvou souvisejících.
8. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn uveřejnit na profilu zadavatele v souladu s § 219 ZZVZ smlouvu uzavřenou na veřejnou zakázku včetně všech jejích změn a dodatků a výši skutečně uhrazené ceny za plnění smlouvy.
9. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
10. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá zveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění „objednatel“. Smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv.
11. Tato smlouva byla schválena radou města Kralupy nad Vltavou, č. usnesení 19/14/4/2 dne 22.07.2019.
12. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah této smlouvy včetně jejích příloh, že s jejím obsahem souhlasí, že smlouva byla uzavřena na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, což stvrzují vlastnoručními podpisy.

XXI.

Seznam příloh

1. Níže uvedené přílohy jsou nedílnou součástí smlouvy:

Příloha č. 1 – Položkový rozpočet (oceněný soupis prací)

Příloha č. 2 – Podrobný časový harmonogram prací

V Kralupech nad Vltavou

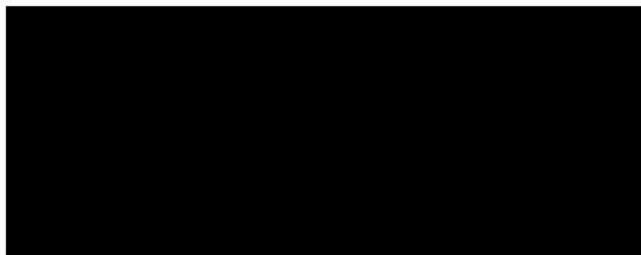
V Berouně

Objednatel:

Zhotovitel:

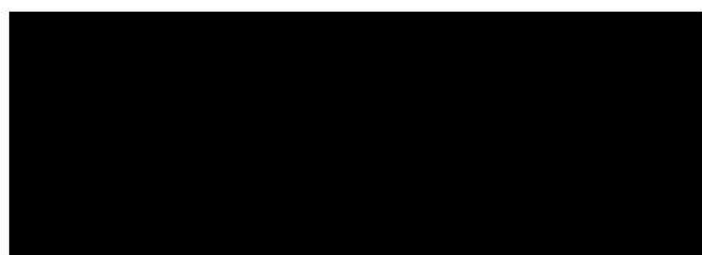
Město Kralupy nad Vltavou

Společnost T.A.Q. s.r.o.



Ing. Marek Czechmann

starosta města



Petr Jelínek

jednatel společnosti

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 117011

Stavba: Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 25.6.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

IČ:

DIČ: CZ28868781

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

IČ:

DIČ: CZ045 98 555

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH

9 495 765,63

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 495 765,63	1 994 110,78
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

11 489 876,41

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 117011

Stavba: Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Místo: Datum: 25.06.2019

Zadavatel: Město Kralupy nad Vltavou Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč: Společnost T.A.Q. s.r.o. Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 495 765,63	11 489 876,41	
SO 02	VRN	907 365,00	1 097 911,65	STA
SO 201	DIO	323 300,00	391 193,00	STA
SO 202	Demolice stávajícího objektu	3 122 681,15	3 778 444,19	STA
SO 203	Most přes Knovízský potok	4 643 269,23	5 618 355,77	STA
SO 401	Přeložka VO	62 842,45	76 039,36	STA
SO 402	Přeložka UPC	84 646,80	102 422,63	STA
SO 403	Přeložka ČEZ Distribuce	351 661,00	425 509,81	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 02 - VRN

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

907 365,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	907 365,00	21,00%	190 546,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 097 911,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 02 - VRN

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

907 365,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

907 365,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

857 344,88

VRN3 - Zařízení staveniště

50 020,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 02 - VRN

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

907 365,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

907 365,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce

857 344,88

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000	80 032,19	80 032,19	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Vytyčení inženýrských sítí" 1		1,000			
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	...	1,000	60 024,15	60 024,15	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: geometrický plán</i>					
3	K	012303000.1	Geodetické práce po výstavbě-zaměření skutečného provedení	...	1,000	60 024,15	60 024,15	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: zaměření skutečného provedení stavby pro vložení do digitální mapy města</i>					
4	K	012303000.2	Geodetické práce po výstavbě-geometrický plán ke kolaudaci a vkladu do katastru	...	1,000	50 020,12	50 020,12	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: zaměření skutečného provedení stavby pro vložení do digitální mapy města</i>					
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	...	1,000	280 112,68	280 112,68	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: 4 vyhotovení + digit verze</i>					
6	K	013294001	Ostatní dokumentace - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	...	1,000	15 006,04	15 006,04	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU - vč. stanovení zatížitelnosti</i>					
7	K	013294002	Ostatní dokumentace - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	...	1,000	12 004,83	12 004,83	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA</i>					
8	K	013294003	Ostatní dokumentace - VYPRACOVÁNÍ RDS	...	1,000	300 120,72	300 120,72	
	P		<i>Poznámka k položce: VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU - vč. stanovení zatížitelnosti</i>					
	D	VRN3	Zařízení staveniště				50 020,12	
9	K	039103009	Zřízení, provoz, demontáž zařízení staveniště	...	1,000	50 020,12	50 020,12	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 201 - DIO

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

323 300,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	323 300,00	21,00%	67 893,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

391 193,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 201 - DIO

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

323 300,00

HSV - Práce a dodávky HSV

74 845,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

74 845,05

M - Práce a dodávky M

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

248 454,95

VRN3 - Zařízení staveniště

124 233,43

VRN9 - Ostatní náklady

124 221,52

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 201 - DIO

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

323 300,00

D HSV Práce a dodávky HSV 74 845,05

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 74 845,05

1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních	kus	25,000	194,43	4 860,75	CS ÚRS 2019 01
2	K	913121112	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku zvětšených	kus	10,000	194,43	1 944,30	CS ÚRS 2019 01
3	K	913121211	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111	kus	3 500,000	12,96	45 360,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"doba 20 týdnů" 20*7*25		3 500,000			
4	K	913121212	Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1112	kus	1 400,000	16,20	22 680,00	CS ÚRS 2019 01

VV "doba 20 týdnů" 20*7*10 1 400,000

D M Práce a dodávky M 0,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 248 454,95

D VRN3 Zařízení staveniště 124 233,43

5	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště	...	1,000	124 233,43	124 233,43	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	---	-----	-------	------------	------------	----------------

P *Poznámka k položce:
realizace provizorní příjezdové cesty ze silničních panelů k ubytovně a hřišti vč. uvedení dotčeného prostoru do původního stavu po ukončení stavby*

D VRN9 Ostatní náklady 124 221,52

6	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	124 221,52	124 221,52	CS ÚRS 2019 01
---	---	-----------	-----------------	-----	-------	------------	------------	----------------

VV "projednání DIO" 1 1,000

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 202 - Demolice stávajícího objektu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

3 122 681,15

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	3 122 681,15	21,00%	655 763,04
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

3 778 444,19

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 202 - Demolice stávajícího objektu

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

3 122 681,15

HSV - Práce a dodávky HSV

2 927 737,95

1 - Zemní práce

2 188 196,35

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

254 342,96

997 - Přesun sutě

480 041,87

998 - Přesun hmot

5 156,77

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

194 943,20

VRN7 - Provozní vlivy

194 943,20

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 202 - Demolice stávajícího objektu

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel: Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč: Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							3 122 681,15	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				2 927 737,95	
D	1		Zemní práce				2 188 196,35	
1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m ²	m ²	150,000	60,50	9 075,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odměřeno digitálně z výkresu č. 3" 70+80				150,000	
2	K	111201401	Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu	m ²	150,000	36,30	5 445,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odměřeno digitálně z výkresu č. 3" 70+80				150,000	
3	K	113105113	Rozebrání dlažeb z lomového kamene s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek, kladených do cementové malty se spárami zalitými cementovou maltou	m ²	79,400	356,27	28 287,84	CS ÚRS 2019 01
	VV		Odstranění kamenného opevnění svahů a koryta					
	VV		"výkres č.2" 5,1*14,0+(3,0*2,0)/2+(4,0*2,5)/2				79,400	
4	K	113107186	Odstranění podkladů nebo krytů strojné plochy jednotlivě přes 50 m ² do 200 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 250 do 300 mm	m ²	278,000	262,16	72 880,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu č. 3"					
	VV		"vozovka" 200				200,000	
	VV		"chodník" 78				78,000	
	VV		Součet				278,000	
5	K	113202111	Výtrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých	m	13,500	60,50	816,75	CS ÚRS 2019 01
	VV		Odstranění žulových obrubníků					
	VV		"dle výkresu č. 3" 8,0+5,5				13,500	
6	K	115001107R	Převedení vody potrubím průměru DN do 1200	m	28,000	739,44	20 704,32	R-položka
	P		<i>Poznámka k položce: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).</i>					
	VV		"dle výkresu č. 3" 28				28,000	
7	K	115101202	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min	hod	80,000	114,28	9 142,40	CS ÚRS 2019 01
8	K	131101203	Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 1 a 2 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	1 500,000	168,05	252 075,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"dle výkresu č. 3" 75,0*20,0				1 500,000	
9	K	151101291R	Štětové stěny beraněné z kovových dílců dočasné (plocha)	m ²	394,040	1 277,26	503 291,53	R-položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> - zřízení stěny - opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky, a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zaberanění štětovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodí náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - zhotovení koutových štětovnic - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou příjímku a montážní prohlídku včetně požadovaných dokladů "dle výkresu č. 3"					
			VV (4,8+4,6+4,5+6,3)*7,7 155,540 VV (7,8+4,8+13,9)*9,0 238,500 VV Součet 394,040					
10	K	151101292R	Odstranění štětových stěn z kovových dílců v ploše	m2	394,040	470,55	185 415,52	R-položka
			<i>Poznámka k položce:</i> položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku "dle výkresu č. 3"					
			VV (4,8+4,6+4,5+6,3)*7,7 155,540 VV (7,8+4,8+13,9)*9,0 238,500 VV Součet 394,040					
11	K	162701105	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 500,000	268,89	403 335,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "dle výkresu č. 3" 75,0*20,0 1 500,000					
12	K	162701109	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	13 500,000	16,13	217 755,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "dle výkresu č. 3" 75,0*20,0 1 500,000 VV 1500*9 'Přepočtené koeficientem množství 13 500,000					
13	K	171103199R	Zemní hrázky ze zemin nepropustných	m3	18,785	537,77	10 102,01	CS ÚRS 2019 01
			VV "dle výkresu č. 3" 6,5*1,7*1,7 18,785					
14	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 500,000	6,72	10 080,00	CS ÚRS 2019 01
			VV "dle výkresu č. 3" 75,0*20,0 1 500,000					
15	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	2 850,000	161,33	459 790,50	CS ÚRS 2019 01
			VV "dle výkresu č. 3" 75,0*20,0*1,9 2 850,000					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				254 342,96	
16	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm	m	13,000	672,21	8 738,73	CS ÚRS 2019 01
			VV 6,5+6,5 13,000					
17	K	961021112	Bourání mostních konstrukcí základů z kamene nebo cihel	m3	38,000	1 008,32	38 316,16	CS ÚRS 2019 01
			VV "výkres č.2, 4" 2*2,0*9,5 38,000					
18	K	962021112	Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů z kamene nebo cihel	m3	58,800	1 008,32	59 289,22	CS ÚRS 2019 01
			VV "výkres č.2, 4" 2*1,6*9,0+2*25,0*0,6 58,800					
19	K	963021112	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí z kamene nebo cihel	m3	32,400	1 008,32	32 669,57	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"výkres č.2, 4" 3,6*9,0		32,400			
20	K	963022819	Bourání kamenných schodišťových stupňů oblých, rovných nebo kosých zhotovených na místě	m	12,000	1 209,99	14 519,88	CS ÚRS 2019 01
VV			"výkres č.2" 8*1,5		12,000			
21	K	963051111	Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu	m3	25,110	3 092,19	77 644,89	CS ÚRS 2019 01
VV			"římsy" 0,9*(13,1+11,0+3,8)		25,110			
22	K	966006132	Odstranění dopravních nebo orientačních značek se sloupkem s uložením hmot na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek, se zásypem jam a jeho zhutněním s betonovou patkou	kus	2,000	1 344,43	2 688,86	CS ÚRS 2019 01
23	K	966006211	Odstranění (demontáž) svislých dopravních značek s odklizením materiálu na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	1 344,43	5 377,72	CS ÚRS 2019 01
24	K	966052199R	Bourání betonových sloupků zábradlí	kus	8,000	672,21	5 377,68	R-položka
25	K	966075141	Odstranění různých konstrukcí na mostech kovového zábradlí vcelku	m	24,100	403,33	9 720,25	CS ÚRS 2019 01
VV			13,1+11		24,100			
D		997	Přesun sutě				480 041,87	
26	K	997211211	Svislá doprava sutí nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku vybouraných hmot na výšku do 3,5 m	t	630,875	13,44	8 478,96	CS ÚRS 2019 01
27	K	997211219	Svislá doprava sutí nebo vybouraných hmot s naložením do dopravního zařízení a s vyprázdněním dopravního zařízení na hromadu nebo do dopravního prostředku vybouraných hmot na výšku Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 3,5 m výšky přes 3,5 m	t	630,875	13,44	8 478,96	CS ÚRS 2019 01
28	K	997211521	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost do 1 km	t	630,875	201,66	127 222,25	CS ÚRS 2019 01
29	K	997211529	Vodorovná doprava sutí nebo vybouraných hmot vybouraných hmot se složením a hrubým urovnáním nebo s přeložením na jiný dopravní prostředek kromě lodi, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	11 986,625	8,07	96 732,06	CS ÚRS 2019 01
VV			630,875*19 'Přepočtené koeficientem množství		11 986,625			
30	K	997211612	Nakládání sutí nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot	t	630,875	73,94	46 646,90	CS ÚRS 2019 01
31	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101	t	61,211	215,11	13 167,10	CS ÚRS 2019 01
VV			60,264+0,947		61,211			
32	K	997221845	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302	t	197,102	604,99	119 244,74	CS ÚRS 2019 01
VV			197,102		197,102			
33	K	997221855	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504	t	372,348	161,33	60 070,90	CS ÚRS 2019 01
VV			46,528+2,768+94,62+146,412+80,676+1,344		372,348			
D		998	Přesun hmot				5 156,77	
34	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, betonové monolitické, spřažené ocelobetonové nebo kovové vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	19,178	268,89	5 156,77	CS ÚRS 2019 01
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				194 943,20	
D		VRN7	Provozní vlivy				194 943,20	
35	K	075103091R	Ochrana inženýrských sítí	...	1,000	60 499,33	60 499,33	
P			<i>Poznámka k položce: vymístění kabelu (nezaměřený) společností CETIN mimo výkopy a ochrana během výstavby a následně uložení do konečné pozice. vč. ochranné fólie</i>					
36	K	075103092R	Ochrana inženýrských sítí	...	1,000	134 443,87	134 443,87	
P			<i>Poznámka k položce: přeložka, případně zrušení vodovodu - pevná cena 100 000,- Kč</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 203 - Most přes Knovízský potok

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 643 269,23

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 643 269,23	21,00%	975 086,54
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 618 355,77

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 203 - Most přes Knovízský potok

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 643 269,23

HSV - Práce a dodávky HSV

4 643 269,23

1 - Zemní práce

394 039,41

2 - Zakládání

293 419,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

2 539 933,68

4 - Vodorovné konstrukce

341 586,42

5 - Komunikace pozemní

461 302,14

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

15 304,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

98 797,21

998 - Přesun hmot

498 886,05

PSV - Práce a dodávky PSV

325 933,78

767 - Konstrukce zámečnické

325 933,78

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

53 873,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 203 - Most přes Knovízský potok

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 643 269,23

D HSV Práce a dodávky HSV

4 643 269,23

D 1 Zemní práce

394 039,41

1	K	174101109R	Zásyp jam, šachet rýh z nakupovaných materiálů	m3	812,900	475,57	386 590,85	CS ÚRS 2019 01
	VV		"zásyp opěry, příl. č. 3, 4"					
	VV		"OP1"					
	VV		"zásyp základu" 5,8*15,5		89,900			
	VV		"zásyp za opěrou" 20,0*15,5		310,000			
	VV		"OP2"					
	VV		"zásyp základu" 6,0*15,0		90,000			
	VV		"zásyp za opěrou" 17,7*15,0		265,500			
	VV		"v rámu" 23,0*2,5		57,500			
	VV		Součet		812,900			
2	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm- vč. materiálů	m2	92,900	45,35	4 213,02	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odměřeno digitálně z výkresu č. 2" 18,2+17,9+12+21,2+23,6		92,900			
3	K	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici	m2	92,900	28,51	2 648,58	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odměřeno digitálně z výkresu č. 2" 18,2+17,9+12+21,2+23,6		92,900			
4	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,323	123,10	285,96	CS ÚRS 2019 01
	VV		92,9*0,025 'Přepočtené koeficientem množství		2,323			
5	K	185803111	Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	92,900	3,24	301,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"odměřeno digitálně z výkresu č. 2" 18,2+17,9+12+21,2+23,6		92,900			
	D	2	Zakládání				293 419,55	
6	K	212311191R	Odvodnění rubu opěr- vyústění do líce opěry	kus	2,000	842,28	1 684,56	CS ÚRS 2019 01
	VV		"kompletní provedení dle detailu výkr. č. 10"					
	VV		2		2,000			
7	K	212341111	Obetonování drenážních trub mezerovitým betonem	m3	0,980	2 008,52	1 968,35	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.3, 4"					
	VV		"OP1" 9,8*0,05		0,490			
	VV		"OP2" 9,8*0,05		0,490			
	VV		Součet		0,980			
8	K	212792212	Odvodnění mostní opěry z plastových trub drenážní potrubí flexibilní DN 160	m	19,600	149,02	2 920,79	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.3, 4"					
	VV		"OP1" 9,8		9,800			
	VV		"OP2" 9,8		9,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet			19,600		
9	K	212972191R	Opláštění (zpevnění) z fólie	m2	110,880	58,31	6 465,41	R-položka
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i>					
	VV		"výkres č.2, 3, 4"					
	VV		2*5,6*9,9			110,880		
10	K	274311124	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 12/15	m3	6,468	2 586,46	16 729,22	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.3, 4"					
	VV		pod drenáž					
	VV		"OP1" 0,3*1,1*9,8			3,234		
	VV		"OP2" 0,3*1,1*9,8			3,234		
	VV		Součet			6,468		
11	K	274311127	Základové konstrukce z betonu prostého pasy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30	m3	6,000	3 045,18	18 271,08	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.2, 4"					
	VV		"ukončení dlažby" 2*0,5*1,0*6,0			6,000		
12	K	275321119	Základové konstrukce z betonu železového patky a bloky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 35/45	m3	31,520	4 768,61	150 306,59	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8"					
	VV		"dobetonávka základu" 0,8*(20,1+19,3)			31,520		
13	K	275354111	Bednění základových konstrukcí patek a bloků zřízení	m2	18,770	777,49	14 593,49	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8"					
	VV		4*0,8+0,45*(17,7+16,9)			18,770		
14	K	275354211	Bednění základových konstrukcí patek a bloků odstranění bednění	m2	18,770	129,58	2 432,22	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8"					
	VV		4*0,8+0,45*(17,7+16,9)			18,770		
15	K	275361116	Výztuž základových konstrukcí patek a bloků z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,563	30 451,75	78 047,84	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.12"					
	VV		2,563			2,563		
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				2 539 933,68	
16	K	317321119	Římsy ze železového betonu C 35/45	m3	30,480	8 272,58	252 148,24	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce: vč. ochranného nátěru typ S4</i>					
	VV		"výkres č.11"					
	VV		0,8*(19,5+18,6)			30,480		
17	K	317353121	Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů	m2	45,720	2 176,98	99 531,53	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.11"					
	VV		1,2*(19,5+18,6)			45,720		
18	K	317353221	Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů	m2	45,720	164,39	7 515,91	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.11"					
	VV		1,2*(19,5+18,6)			45,720		
19	K	317361116	Výztuž mostních železobetonových říms z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	2,547	30 451,75	77 560,61	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.12"					
	VV		2,547			2,547		
20	K	334323911R	Mostní opěry a křídla z dílců železobeton do C 45/50	m3	52,980	12 699,03	672 794,61	R-položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<i>Poznámka k položce:</i> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtzuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).					
			"výkres č.9, 10"					
			Díl 3					
			2,6*1,4			3,640		
			Díl 4					
			2*2,2*2,5			11,000		
			Díl 5					
			2*1,5*2,5			7,500		
			Díl 6					
			2,6*1,3			3,380		
			Díl 7					
			2*1,5*2,5			7,500		
			Díl 8					
			2*2,2*2,5			11,000		
			Díl 9					
			2,6*2,1			5,460		
			Díl 10					
			2,5*1,4			3,500		
			Součet			52,980		
21	K	389126911R	Mostní rámové konstrukce z dílců železobeton do C 45/50	m3	68,990	20 733,19	1 430 382,78	R-položka
			<i>Poznámka k položce:</i> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtzuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).					
			"výkres č.9"					
			Díl 1					
			3*6,6*2,5			49,500		
			Díl 2A					
			(0,9+1,3)/2*5,9+3,2*0,35+6,1*0,35			9,745		
			Díl 2B					
			(0,9+1,3)/2*5,9+3,2*0,35+6,1*0,35			9,745		
			Součet			68,990		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	4		Vodorovné konstrukce				341 586,42	
22	K	451315114	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 12/15	m2	181,960	257,87	46 922,03	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.4, 11"					
	VV		"pod římsou" 1,6*(19,5+18,6)		60,960			
	VV		"výkres č.3, 4"					
	VV		podkladní beton					
	VV		"OP1" 60,5		60,500			
	VV		"OP2" 60,5		60,500			
	VV		Součet		181,960			
23	K	451315116	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 20/25	m2	162,000	276,01	44 713,62	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.3, 4"					
	VV		"podschodiště" 0,75*8,0		6,000			
	VV		"pod dlažbu" 156		156,000			
	VV		Součet		162,000			
24	K	451576121	Podkladní a výplňová vrstva z kameniva tloušťky do 200 mm ze štěrkopísku	m2	171,840	90,71	15 587,61	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.4, 11"					
	VV		"pod římsou" 1,6*(19,5+18,6)		60,960			
	VV		"okolo těsnící fólie"					
	VV		2*5,6*9,9		110,880			
	VV		Součet		171,840			
25	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku	m2	156,000	45,35	7 074,60	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.2, 3, 4"					
	VV		"plocha digitálně odečtena z výkresů"					
	VV		"pod dlažbu" 156		156,000			
26	K	458501111	Výplňové klíny za opěrou z kameniva hutněného po vrstvách těžženého	m3	35,600	475,57	16 930,29	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.3, 4"					
	VV		ochranný zásyp s drenážní funkcí					
	VV		4,0*8,9		35,600			
27	K	465210191R	Schodišť konstr z dílců železobeton do C30/37	m3	1,553	11 144,05	17 306,71	R-položka
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).					
	VV		"výkres č.15"					
	VV		23*0,5*0,18*0,75		1,553			
28	K	465513127	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 200 mm	m2	156,000	1 237,51	193 051,56	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.2, 3, 4"					
	VV		"plocha digitálně odečtena z výkresů"					
	VV		"dlažba" 156		156,000			
D	5		Komunikace pozemní				461 302,14	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	564851111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	45,100	71,27	3 214,28	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu č. 7" 11+12+12,5+7,7+1,9		45,100			
30	K	564871111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm	m2	200,000	119,22	23 844,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 200		200,000			
31	K	565166112	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 22 (obalované kamenivo hrubozrné - OKH) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 90 mm	m2	200,000	932,99	186 598,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 200		200,000			
32	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2	m2	400,000	24,62	9 848,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 2*200		400,000			
33	K	573231108	Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,50 kg/m2	m2	400,000	15,55	6 220,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 2*200		400,000			
34	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm	m2	200,000	414,66	82 932,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 200		200,000			
35	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	200,000	621,99	124 398,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 200		200,000			
36	K	596211110	Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2	m2	45,100	239,73	10 811,82	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu č. 7" 11+12+12,5+7,7+1,9		45,100			
37	M	59245012	dlažba zámková profilová 20x16,5x6 cm barevná	m2	1,957	413,37	808,97	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu č. 7" 1,9		1,900			
	VV		"ztratiné 3%" 1,9/100*3		0,057			
	VV		Součet		1,957			
38	M	59245015	dlažba zámková základní 200x165x60mm přírodní	m2	44,496	283,78	12 627,07	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu č. 7" 11+12+12,5+7,7		43,200			
	VV		"ztratiné 3%" 43,2/100*3		1,296			
	VV		Součet		44,496			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				15 304,77	
39	K	628633111	Spárování zdiva pilířů, opěr a křidel mostů z lomového kamene aktivovanou maltou, hloubky do 40 mm délka spáry na 1 m2 upravované plochy do 6 m	m2	38,100	401,70	15 304,77	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.15 - oprava vyústění kanalizace"					
	VV		19,5+18,6		38,100			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				98 797,21	
40	K	914112111	Tabulka s označením evidenčního čísla mostu na sloupek	kus	2,000	1 490,19	2 980,38	CS ÚRS 2019 01
41	K	915121112	Vodorovné dopravní značení stříkané barvou vodící čára bílá šířky 250 mm souvislá retroreflexní	m	64,400	15,55	1 001,42	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.2"					
	VV		31,3+33,1		64,400			
42	K	915611111	Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky	m	64,400	3,89	250,52	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.2"					
	VV		31,3+33,1		64,400			
43	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	66,300	291,56	19 330,43	CS ÚRS 2019 01
	VV		"přil. č.2" 5+7,3+6,8+7,3+21,5+7,3+6,8+4,3		66,300			
44	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	26,400	136,06	3 591,98	CS ÚRS 2019 01
	VV		"přil. č.2" 5+7,3+6,8+7,3		26,400			
45	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	39,900	123,10	4 911,69	CS ÚRS 2019 01
	VV		"přil. č.2" 21,5+7,3+6,8+4,3		39,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	919125111	Těsnění svislé spáry mezi živičným krytem a ostatními prvky asfaltovou páskou samolepicí šířky 35 mm tl. 8 mm	m	38,100	84,23	3 209,16	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.11"					
	VV		19,5+18,6		38,100			
47	K	919726124	Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 500 do 800 g/m2	m2	287,030	89,41	25 663,35	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8, 9, 13"					
	VV		"OP1" 4,1*8,9		36,490			
	VV		"OP2" 4,1*8,9		36,490			
	VV		9,9*5,9		58,410			
	VV		0,5*(19,9+19,2)+2*0,4*9,8		27,390			
	VV		5,9*9,8+1,3*(19,9+19,2)+2*1,0*9,8		128,250			
	VV		Součet		287,030			
48	K	936172121	Osazení a dodání kovových doplňků mostního vybavení - kotevnic stoliček zábradlí nebo svodidel do 20 kg	kus	32,000	421,14	13 476,48	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.18"					
	VV		2*16		32,000			
49	K	936172124	Osazení kovových doplňků mostního vybavení jednotlivě ocelové konstrukce do 25 kg	kus	7,000	1 101,45	7 710,15	CS ÚRS 2019 01
50	M	13010599R	Ocelový držák ČEZ vč. povrchové úpravy	t	0,169	45 353,67	7 664,77	CS ÚRS 2019 01
	VV		"Ocelový držák ČEZ vč. povrchové úpravy dle výkr. B.3 č. 17" 169/1000		0,169			
51	K	936172191R	Nivelační značky	kus	6,000	1 231,03	7 386,18	R-položka
	VV		"výkres č.11"					
	VV		6		6,000			
52	K	936942211	Zhotovení tabulky s letopočtem opravy nebo větší údržby vložením šablony do bednění	kus	1,000	712,70	712,70	CS ÚRS 2019 01
53	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m2	200,000	4,54	908,00	CS ÚRS 2019 01
	VV		"plocha odečtena z výkresu" 200		200,000			
D	998	Přesun hmot					498 886,05	
54	K	998214111	Přesun hmot pro mosty montované z dílců železobetonových nebo předpjatých vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m výška mostu do 20 m	t	596,768	142,54	85 063,31	CS ÚRS 2019 01
55	K	998214199	Přesun hmot pro mosty montované z dílců železobetonových nebo předpjatých Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 5000 m	t	2 387,072	14,25	34 015,78	CS ÚRS 2019 01
	VV		596,768*4 "Přepočtené koeficientem množství		2 387,072			
D	PSV	Práce a dodávky PSV					325 933,78	
D	767	Konstrukce zámečnické					325 933,78	
56	K	767161132	Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotností 1 m zábradlí přes 45 kg	m	38,000	323,95	12 310,10	CS ÚRS 2019 01
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		<i>Výroba a montáž ocelového zábradlí vč. povrchové úpravy a uzemnění dle výkr.č. 18</i>					
	VV		"výkres č.18"					
	VV		19,4+18,6		38,000			
57	M	55391534	zábradelní systém Pz s výplní ze svislých ocelových tyčí ZSNH4/H2	m	38,000	8 163,66	310 219,08	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.18"					
	VV		19,4+18,6		38,000			
58	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	2,681	1 269,90	3 404,60	CS ÚRS 2019 01
D	711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					53 873,18	
59	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	128,250	11,01	1 412,03	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8, 9, 13"					
	VV		5,9*9,8+1,3*(19,9+19,2)+2*1,0*9,8		128,250			
60	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním	m2	113,630	19,44	2 208,97	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8, 9, 13"					
	VV		2*4,4*9,8+0,5*(19,9+19,2)+2*0,4*9,8		113,630			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
61	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,073	67 383,97	4 919,03	CS ÚRS 2019 01
	VV		"vodorovná" 128,25		128,250			
	VV		"svislá" 113,63		113,630			
	VV		Součet		241,880			
	VV		241,88*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,073			
62	K	711111002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým	m2	140,860	12,31	1 733,99	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8, 9, 13"					
	VV		2*(1,3*(19,9+19,2))+2*1,0*9,8)		140,860			
63	K	711112002	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem lakem asfaltovým	m2	54,780	23,32	1 277,47	CS ÚRS 2019 01
	VV		"výkres č.8, 9, 13"					
	VV		2*(0,5*(19,9+19,2))+2*0,4*9,8)		54,780			
64	M	11163152	lak hydroizolační asfaltový	t	0,088	55 461,06	4 880,57	CS ÚRS 2019 01
	VV		"vodorovná" 140,86		140,860			
	VV		"svislá" 54,78		54,780			
	VV		Součet		195,640			
	VV		195,64*0,00045 'Přepočtené koeficientem množství		0,088			
65	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	58,410	97,19	5 676,87	CS ÚRS 2019 01
	VV		9,9*5,9		58,410			
66	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S	m2	72,980	123,10	8 983,84	CS ÚRS 2019 01
	VV		"OP1" 4,1*8,9		36,490			
	VV		"OP2" 4,1*8,9		36,490			
	VV		Součet		72,980			
67	M	62832001	pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem	m2	131,390	168,46	22 133,96	CS ÚRS 2019 01
	VV		"OP1" 4,1*8,9		36,490			
	VV		"OP2" 4,1*8,9		36,490			
	VV		9,9*5,9		58,410			
	VV		Součet		131,390			
68	K	998711101	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	0,723	894,12	646,45	CS ÚRS 2019 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 401 - Přeložka VO

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

62 842,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	62 842,45	21,00%	13 196,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

76 039,36

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 401 - Přeložka VO

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

62 842,45

1 - DEMONTÁŽ

2 273,42

2 - MATERIÁL

28 223,05

3 - MONTÁŽE

9 305,46

4 - ZEMNÍ PRÁCE

20 840,01

5 - Ostatní práce - hodinová zúčtovací sazba (HZS)

2 200,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 401 - Přeložka VO

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

62 842,45

D		1		DEMONTÁŽ		2 273,42		
1	K	R001	Odpojení kabelu ve stožáru	ks	2,000	366,71	733,42	
	VV		"příl. č. 4.2 " 2		2,000			
2	K	R002	Demontáž kabelů, HDPE z výkopu	m	35,000	44,00	1 540,00	
	VV		"příl. č. 4.2 " 35		35,000			
D		2		MATERIÁL		28 223,05		
3	K	R003	Kabel CYKY 4J x 16mm2	m	42,000	222,95	9 363,90	
	VV		"příl. č. 4.2 " 42		42,000			
4	K	R004	Páska elektroizolační TEMFLEX, 19 mm, 20m, tl 0,15	ks	1,000	38,14	38,14	
	VV		"příl. č. 4.2 " 1		1,000			
5	K	R005	Chránička HDPE ø63/52mm	m	9,000	33,74	303,66	
	VV		"příl. č. 4.2 " 9		9,000			
6	K	R006	Chránička PE ø110mm s protahovacím drátem	m	40,000	61,61	2 464,40	
	VV		"příl. č. 4.2 " 40		40,000			
7	K	R007	Chránička PE ø110mm dělená	m	20,000	440,05	8 801,00	
	VV		"příl. č. 4.2 " 20		20,000			
8	K	R008	PVC deska červené barvy, 300x500mm	ks	9,000	58,67	528,03	
	VV		"příl. č. 4.2 " 9		9,000			
9	K	R037	Beton C 16/20	m3	2,000	2 420,26	4 840,52	
	VV		"příl. č. 4.2 " 10*0,4*0,5		2,000			
10	K	R009	Štěrka	m	1,000	733,41	733,41	
	VV		"příl. č. 4.2" 10*0,2*0,5		1,000			
11	K	R010	Písek	m3	1,120	1 026,78	1 149,99	
	VV		"příl. č. 4.2" 32*0,1*0,35		1,120			
D		3		MONTÁŽE		9 305,46		
12	K	R011	Kabel CYKY 4J x 16mm2, uložený ve výkopu v chráničce	m	60,000	26,40	1 584,00	
	VV		"příl. č. 4.2 " 60		60,000			
13	K	R012	Ukončení kabelů do 4 x 25mm2 ve stožáru	ks	2,000	234,69	469,38	
	VV		"příl. č. 4.2 " 2		2,000			
14	K	R013	Chránička HDPE ø63/52mm	m	9,000	38,14	343,26	
	VV		"příl. č. 4.2 " 9		9,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	R014	Chránička PE ø110mm včetně spojek a přechodek	m	60,000	80,68	4 840,80	
	VV		"přil. č. 4.2 " 60		60,000			
16	K	R015	Uzemňovací vodič Cu 1-YY 1x50 zelenožlutý	m	40,000	44,00	1 760,00	
	VV		"přil. č. 4.2 " 40		40,000			
17	K	R016	Uzemňovací svorka na stožár VO	ks	2,000	110,01	220,02	
	VV		"přil. č. 4.2 " 2		2,000			
18	K	R017	Označovací štítek kabelu	ks	4,000	22,00	88,00	

D 4 ZEMNÍ PRÁCE 20 840,01

19	K	R018	Kabelová rýha 35x60cm, ruční výkop, zemina tř.4, výkop, zához	m	5,000	66,01	330,05	
	VV		"přil. č. 4.2 " 5		5,000			
20	K	R019	Kabelová rýha 50x120cm, ruční výkop, zemina tř.4, výkop, zához	m	10,000	278,70	2 787,00	
	VV		"přil. č. 4.2 " 10		10,000			
21	K	R020	Kabelové lože, písek, zákryt kabelů deskou PVC červené barvy	m	10,000	616,07	6 160,70	
	VV		"přil. č. 4.2 " 10		10,000			
22	K	R033	Demontáž zámkové dlažby a podkladních vrstev	m2	10,000	124,68	1 246,80	
	VV		"přil. č. 4.2 " 10*1		10,000			
23	K	R034	Očištění demontované zámkové dlažby	m2	10,000	66,01	660,10	
	VV		"přil. č. 4.2 " 10*1		10,000			
24	K	R035	Podklad ze šterkodrtě, montáž zámkové dlažby	m2	10,000	330,04	3 300,40	
	VV		"přil. č. 4.2 " 10*1		10,000			
25	K	R036	Betonová stabilizační vrstva	m3	2,000	1 833,53	3 667,06	
	VV		"přil. č. 4.2 " 10*0,4*0,5		2,000			
26	K	R023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	3,350	366,71	1 228,48	
	VV		"přil. č. 4.2" 5*0,2*0,35+10*0,6*0,5		3,350			
27	K	R024	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny do 20 km	m3	3,350	66,01	221,13	
	VV		"přil. č. 4.2" 5*0,2*0,35+10*0,6*0,5		3,350			
28	K	R032	Poplatek za skládku vytěžené zeminy	hod	3,350	369,64	1 238,29	
	VV		"přil. č. 4.2" 5*0,2*0,35+10*0,6*0,5		3,350			

D 5 Ostatní práce - hodinová zúčtovací sazba (HZS) 2 200,51

29	K	R026	Výchozí revize elektro	ks	1,000	2 200,51	2 200,51	
	VV		"přil. č. 4.1" 1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 402 - Přeložka UPC

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

84 646,80

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	84 646,80	21,00%	17 775,83
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

102 422,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 402 - Přeložka UPC

Místo:

Datum:

25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

84 646,80

1 - DEMONTÁŽ

3 535,20

2 - MATERIÁL

24 961,51

3 - MONTÁŽE

20 354,68

D1 - ZEMNÍ PRÁCE

35 795,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 402 - Přeložka UPC

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

84 646,80

D	1	DEMONTÁŽ					3 535,20	
1	K	R001	Demontáž kabelů, HDPE z výkopu	m	90,000	39,28	3 535,20	
	VV		"příl. č. 4.2" 90		90,000			
D	2	MATERIÁL					24 961,51	
2	K	R002	Koaxiální kabel zemní	m	70,000	23,57	1 649,90	
	VV		"příl. č. 4.2" 70		70,000			
3	K	R003	Trubka HDPE dělená opravná 40 mm	m	10,000	707,06	7 070,60	
	VV		"příl. č. 4.2" 10		10,000			
4	K	R004	Spojka k dělené HDPE 40 mm	ks	2,000	235,69	471,38	
	VV		"příl. č. 4.2" 2		2,000			
5	K	R005	Spojka koax. kabelu vč. smršťovací bužírky, úložného boxu	ks	1,000	288,06	288,06	
	VV		"příl. č. 4.2" 1		1,000			
6	K	R006	Chránička HDPE ø50mm	m	40,000	20,95	838,00	
	VV		"příl. č. 4.2" 40		40,000			
7	K	R007	Chránička PE ø110mm	m	20,000	54,99	1 099,80	
	VV		"příl. č. 4.2" 20		20,000			
8	K	R008	Chránička ø110mm dělená	m	20,000	392,81	7 856,20	
	VV		"příl. č. 4.2" 20		20,000			
9	K	R009	PVC deska oranžové barvy, 300x500mm	ks	80,000	52,37	4 189,60	
	VV		"příl. č. 4.2" 80		80,000			
10	K	R010	Plastová folie	m	40,000	2,62	104,80	
	VV		"příl. č. 4.2" 40		40,000			
11	K	R011	Písek	m3	1,400	995,12	1 393,17	
	VV		"příl. č. 4.2" 40*0,1*0,35		1,400			
D	3	MONTÁŽE					20 354,68	
12	K	R012	Koaxiální kabel, uložení v chráničce	m	70,000	36,66	2 566,20	
	VV		"příl. č. 4.2" 70		70,000			
13	K	R013	Uložení HDPE ø40 do dělené chráničky	m	20,000	41,90	838,00	
	VV		"příl. č. 4.2" 20		20,000			
14	K	R014	Chránička ø110	m	40,000	72,02	2 880,80	
	VV		"příl. č. 4.2" 40		40,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	R015	Chráníčka o50	m	40,000	28,81	1 152,40	
	VV		"příl. č. 4.2" 40		40,000			
16	K	R016	Spojka koax. kabelu	ks	1,000	32,73	32,73	
	VV		"příl. č. 4.2" 1		1,000			
17	K	R017	Manipulace s koaxiálním kabelem, HDPE - provizorní vyvážení	kpl.	1,000	2 356,87	2 356,87	
	VV		"příl. č. 4.1, 4.2" 1		1,000			
18	K	R018	Měření optického kabelu 6vl. v obou směrech bez provozu před přeložkou	kpl.	1,000	5 106,56	5 106,56	
	VV		"příl. č. 4.1" 1		1,000			
19	K	R019	Měření optického kabelu 6vl. v obou směrech bez provozu po přeložce	kpl.	1,000	5 106,88	5 106,88	
	VV		"příl. č. 4.1" 1		1,000			
20	K	R020	Měření koax. kabelu před přeložkou a po přeložce	ks	2,000	157,12	314,24	
D	D1		ZEMNÍ PRÁCE				35 795,41	
21	K	R021	Kabelová rýha 35x70cm, ruční výkop, zemina tř.4, výkop, zához	m	40,000	58,92	2 356,80	
	VV		"příl. č. 4.2" 40		40,000			
22	K	R022	Kabelová rýha 50x120cm, ruční výkop, zemina tř.4, výkop	m	30,000	248,78	7 463,40	
	VV		"příl. č. 4.2" 30		30,000			
23	K	R023	Kabelové lože, písek, zákryt kabelů deskou PVC oranžové barvy	m	40,000	549,94	21 997,60	
	VV		"příl. č. 4.2" 40		40,000			
24	K	R024	Sejmutí drnu jakékoliv tloušťky	m2	20,000	32,73	654,60	
	VV		"příl. č. 4.2" 40*0,5		20,000			
25	K	R025	Položení drnu včetně zalití vodou	m2	20,000	72,02	1 440,40	
	VV		"příl. č. 4.2" 40*0,5		20,000			
26	K	R026	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	1,400	851,09	1 191,53	
	VV		"příl. č. 4.2" 40*0,1*0,35		1,400			
27	K	R027	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny do 20 km	m3	1,400	163,67	229,14	
	VV		"příl. č. 4.2" 40*0,1*0,35		1,400			
28	K	R040	Poplatek za skládku vytěžené zeminy	m3	1,400	329,96	461,94	
	VV		"příl. č. 4.2" 40*0,1*0,35		1,400			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 403 - Přeložka ČEZ Distribuce

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 25.06.2019

IČ:

DIČ:

IČ:

28868781

DIČ:

CZ28868781

IČ:

045 98 555

DIČ:

CZ045 98 555

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

351 661,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	351 661,00	21,00%	73 848,81
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

425 509,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 403 - Přeložka ČEZ Distribuce

Místo:

Datum:

25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant:

SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

351 661,00

HSV - Práce a dodávky HSV

351 661,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

Objekt:

SO 403 - Přeložka ČEZ Distribuce

Místo:

Datum: 25.06.2019

Zadavatel:

Město Kralupy nad Vltavou

Projektant: SAGASTA s.r.o.

Uchazeč:

Společnost T.A.Q. s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

351 661,00

D	HSV	Práce a dodávky HSV					351 661,00	
1	K	090001000	Ostatní náklady	...	1,000	351 661,00	351 661,00	CS ÚRS 2019 01

P

Poznámka k položce:

přeložku ČEZ DISTRIBUCE bude realizovat firma Kalců. pevná částka pro realizaci kompletní přeložky je ve výši 351661,- Kč bez DPH

HARMONOGRAM PRACÍ - Most přes Knovízský potok v ul. Přemyslova

