

Smlouva o dílo
dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

„Metropolitní síť Klatovy – VIII. etapa“

Číslo smlouvy dodavatele: MONT/S/.....
Číslo smlouvy objednatele: OVV/SD/01/2021

OBSAH:

1. Smluvní strany.....	3
2. Výchozí údaje a podklady.....	4
3. Předmět plnění.....	4
4. Doba plnění.....	5
5. Cena díla.....	6
6. Platební a fakturační podmínky.....	7
7. Záruční doba – zodpovědnost za vady.....	9
8. Podmínky provedení díla.....	10
9. Smluvní pokuty.....	15
10. Vyšší moc.....	17
11. Doručování, formy právních úkonů.....	17
12. Odstoupení od smlouvy.....	17
13. Pojištění.....	18
14. Závěrečná ustanovení.....	19
15. Doložka obecního zřízení.....	20

Přílohy

1. Smluvní strany

Objednatel : město Klatovy
Sídlo : nám. Míru 62/I , 339 01 Klatovy
IČ : 00255661
DIČ : CZ00255661
Bankovní spojení



Zastoupen : ve věcech smluvních: Mgr. Rudolf Salvetr, starosta města
ve věcech technických: investiční referent
objednatele,
tel.:
mobil:
e-mail:
informatik objednatele,
tel.:
mobil:
e-mail:

a

Zhotovitel : INVEST TEL, s.r.o.
Sídlo : Průmyslová 824, 339 01 Klatovy
IČ : 49193503
DIČ : CZ49193503
Bankovní spojení :
Číslo účtu :
Zapsán v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Plzni, odd. C vložka 4100
Zastoupen :
Ve věcech smluvních : Petr Nejd, jednatel společnosti
tel.: , e-mail:
Ve věcech technických: prokurista
tel.: , e-mail:

Plátce DPH: ANO

2. Výchozí údaje a podklady

Podkladem pro uzavření této smlouvy je nabídka zhotovitele ze dne 21.01.2021 a rozhodnutí zadavatele ze dne 02.02.2021.

3. Předmět plnění

3.1.

3.1.1. Předmětem této smlouvy jsou stavební práce v rámci akce „**Metropolitní síť Klatovy – VIII. etapa**“ v k. ú. Klatovy, v rozsahu dokumentace pro provedení stavby zpracované firmou JH projekt s.r.o. Klatovy (č. zak. 2020243, datum 09/2020) a soupisu prací s výkazem výměr v rozsahu stanoveném vyhláškou č. 169/2016 Sb.

3.1.2. Dokumentace pro provedení stavby byla nedílnou součástí zadávací dokumentace pro výběr zhotovitele. Dokumentace pro provedení stavby je v souladu s vyhl. č. 499/2006 Sb., změny vyhlášky č. 62/2013 Sb. a bude předána fyzicky v tištěné podobě zhotoviteli při předání staveniště. Dodávka stavebních prací musí odpovídat zpracované projektové dokumentaci včetně všech dalších dokumentů a zároveň splňovat všechny související právní předpisy a legislativní opatření.

3.1.3. Předmětem plnění jsou dále práce výše nespecifikované, které jsou však nezbytné k řádnému provedení díla a o kterých vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem zhotovitel měl nebo mohl vědět a bez kterých se dílo nedá řádně užívat. Provedení těchto prací nezvyšuje cenu díla.

3.2.

3.2.1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost.

3.2.2. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy České republiky a dotčenými ČSN platnými v době provedení díla, které se tímto stanovují jako závazné.

3.2.3. Zhotovitel je povinen projektovou dokumentaci a všechny její části včetně soupisu prací s výkazem výměr řádně zkontrolovat před zahájením díla a na případné nedostatky bezodkladně upozornit objednatele.

3.2.4. Objednatel se zavazuje poskytnout náležitou součinnost při provádění díla, řádně provedené dílo převzít a zhotoviteli uhradit smluvní cenu za podmínek a v termínu smlouvou sjednaných.

3.3.

3.3.1 Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn a odborně způsobilý provádět činnosti podle článku 3, bodu 3.1 Tuto činnost provede osobně (vlastními pracovníky), je však oprávněn plnit svůj závazek zčásti i za pomoci jiné odborně způsobilé osoby, odpovídá však objednateli vždy, jako by dílo prováděl sám. Zhotovitel prohlašuje, že má oprávnění vykonávat živnost pro plnění předmětu díla této smlouvy. V případě, že objednatel o to požádá, je zhotovitel povinen předložit mu aktuální výpis ze živnostenského rejstříku.

3.3.2 Zhotovitel prohlašuje, že má zajištěny tyto autorizované či odborně způsobilé osoby:

- hlavního stavbyvedoucího: [redacted]
- stavbyvedoucího: [redacted]

jejichž prostřednictvím prokázal splnění kvalifikačního předpokladu. Stavbyvedoucí bude řídit provádění stavby, bude se zdržovat na stavbě a bude se účastnit všech kontrolních dnů na stavbě, pokud nebude předem odsouhlaseno objednatelem jinak. Ostatní osoby uvedené v tomto bodě se budou podílet na předmětu plnění dle této smlouvy, budou se na žádost

objednatel účastnit kontrolních dnů na stavbě a jejich případná změna musí být předem písemně odsouhlasena objednatelem. Před případnou změnou a nahrazením výše uvedených osob je povinen zhotovitel prokázat jejich kvalifikaci v rozsahu odpovídajícím podmínkám kvalifikační dokumentace.

3.4.

3.4.1. Zhotovitel je oprávněn využít k plnění předmětu díla pouze poddodavatele uvedené v čestném prohlášení tvořícím přílohu č. 1 této smlouvy. Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 1 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu dle čl. 9. 6. smlouvy.

3.4.2. Změna poddodavatele je přípustná pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele a pouze v případě, že nový, změnou vyvolaný poddodavatel prokáže splnění části kvalifikace jako poddodavatel původní a nebude ohrožena schopnost zhotovitele dodat předmět plnění v rozsahu, kvalitě a způsobem, sjednaným touto smlouvou. Objednatel si vyhrazuje právo se změnou poddodavatele nesouhlasit. V případě souhlasu objednatele se změnou poddodavatele bude uzavřen mezi smluvními stranami dodatek ke smlouvě.

3.4.3. Zhotovitel se zavazuje k součinnosti při vedení a průběžné aktualizace seznamu všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci.

4. Doba plnění

4.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště: **do 01.04.2021.**
Zahájení plnění díla: **od 01.04.2021.**

4.2 Zhotovitel dokončí dílo nejpozději: **do 30.10.2021.**

4.3. Zhotovitel dílo zcela a řádně dokončí a písemným protokolem předá objednateli nejpozději poslední den dle bodu 4.2. a objednatel dílo ve stejném termínu převzme.

4.4. Záruční lhůta začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.

4.5. Objednatel má právo jednostranně ukončit platnost této smlouvy kdykoliv v průběhu její realizace. Ukončení platnosti provede objednatel písemnou výpovědí doručenou zhotoviteli, která má účinnost dnem následujícím po dni doručení. Výpovědi smlouvy nebrání předchozí uplatnění pozastávky díla. V případě výpovědi je objednatel povinen zhotoviteli uhradit cenu všech již zhotovených částí díla, a pokud by bylo placeno předem, má naopak zhotovitel povinnost i po výpovědi smlouvy dokončit již zaplacené části díla. Objednatel nemá povinnost uhradit zhotoviteli náklady za nákup materiálu pro provedení předmětu plnění, který prokazatelně není ke dni účinnosti písemné výpovědi v místě plnění a není zabudován.

4.6.

4.6.1. Objednatel je oprávněn kdykoli zhotoviteli nařídit přerušeni provádění díla. Jestliže k přerušeni provádění díla dojde zaviněním objednatele, má zhotovitel právo na prodloužení termínu pro dokončení a předání díla, a to o dobu pozastavení provádění díla. Jestliže k nařízení přerušeni provádění díla dojde z jiných důvodů než zaviněných objednatelem, termíny k provádění díla se neprodlužují.

4.6.2. Zhotovitel je oprávněn přerušit provádění díla, zjistí-li skryté překážky znemožňující provedení díla sjednaným způsobem. Přerušeni provádění díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli nejpozději do 24 hodin od přerušeni provádění díla. Toto oznámení musí obsahovat zprávu o předpokládané délce přerušeni, jeho příčinách a navrhovaných opatřeních. Po písemném odsouhlasení této zprávy objednatelem má zhotovitel právo na prodloužení

termínu dokončení a předání díla, a to o dobu skutečného trvání přerušení. Během přerušení provádění díla je zhotovitel povinen zajistit ochranu a bezpečnost pozastaveného díla proti zničení, ztrátě nebo poškození, jakož i skladování věcí opatřených k provádění díla. Při přerušení provádění díla ze strany objednatele nebo pro skryté překážky nese odůvodněné nezbytně nutné náklady zhotovitele vyplývající z přerušení provádění díla objednatel.

4.6.3. Zhotovitel je povinen v případě prodlení trvání díla déle než 7 dní oproti plánovanému postupu prací z důvodů na straně zhotovitele realizovat na stavbě souhrn opatření (např. posílení kapacit, prodloužený režim pracovního dne atd.) zajišťujících vyrovnání zpoždění, a to do doby, než bude prokazatelně dosaženo souladu s plánovaným postupem prací.

4.6.4. Zhotovitel je povinen bezodkladně písemně informovat objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín dokončení díla.

5. Cena díla

Cena nejvýše přípustná za zhotovení díla je stanovena dohodou smluvních stran a je dána nabídkovou cenou zhotovitele ze dne 21.01.2021.

5.1.

5.1.1. Cena za zhotovení díla (na základě oceněného soupisu prací s výkazem výměr, příloha č. 2) činí celkem 1 985 465,66 Kč bez DPH

5.2.

5.2.1. Předmět plnění podléhá základní sazbě DPH ve výši 21%.

Celkové výdaje pro objednatele (včetně DPH) činí 2 402 413,45 Kč.

5.2.2. DPH bude účtováno dle právních předpisů platných v době vystavení daňového dokladu. Celková smluvní cena díla je stanovena oceněním soupisu prací s výkazem výměr předloženého objednatelem v rámci zadávacího řízení veřejné zakázky na zhotovení díla dle této smlouvy. Oceněný soupis prací s výkazem výměr zpracovaný zhotovitelem ve formě položkového rozpočtu z nabídky podané zhotovitelem dne 21.01.2021 tvoří přílohu č. 2 této smlouvy.

5.2.3 Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu smlouvy není evidován jako nespolehlivý plátec a pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, hodnota plnění odpovídající dani bude hrazena objednatelem přímo na účet správce daně v režimu podle §109a Zákona o DPH.

5.2.4 Pokud se zhotovitel stane nespolehlivým plátcem, je povinen tuto skutečnost bezodkladně oznámit objednateli.

5.3.

5.3.1. Celková cena díla je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální, nejvýše přípustná a překročitelná pouze při splnění podmínek stanovených výslovně touto smlouvou. Cenovou nabídku vypracoval zhotovitel a nese plné riziko její správnosti a úplnosti a zodpovídá za to, že dílo dle této smlouvy lze v plném rozsahu za nabídkovou cenu zhotovitele realizovat.

5.3.2. Smluvní cenu uvedenou v bodě 5.2. lze změnit pouze v těchto případech:

- a) pokud dojde po podpisu smlouvy a před termínem dokončení ke změnám sazeb v DPH,
- b) pokud objednatel bude požadovat rozšíření nebo zkrácení díla oproti rozsahu stanovenému v této smlouvě,
- c) bude-li zjištěno, že některé ze sjednaných prací nebo dodávek nelze provést nebo jejich provedení není nutné,
- d) pokud se při provádění díla objeví skutečnosti nepředvídatelné v době podpisu smlouvy, zhotovitelem nezaviněné.

5.4. Způsob změny ceny

5.4.1. Zvýšení ceny díla:

Nastane-li některá ze skutečností v čl. 5.3.2. této smlouvy a je odůvodněno zvýšení ceny díla, je zhotovitel povinen provést výpočet změny ceny díla a předložit jej objednateli k odsouhlasení na vyplněném formuláři změnového listu (příloha č. 3), kde budou vyčísleny a popsány práce, které se vzhledem ke změně provádět nebudou a práce, které je nutno provést navíc. V případě změny u prací, které jsou obsaženy v oceněném soupisu prací, bude změna ceny stanovena na základě jednotkové ceny dané práce. V případě změn u ostatních prací bude jejich zhotovitelem vypočtená cena rovna max. cenám uvedeným v ceníku URS.

Zhotoviteli vzniká právo na navýšení ceny díla až po odsouhlasení změny ceny díla objednatelem a projektantem a autorským dozorem pokud není shodný s projektantem. Zhotoviteli zaniká jakýkoli nárok na zvýšení ceny díla, jestliže písemně neoznámí nutnost jejího překročení a výši požadovaného zvýšení bez zbytečného odkladu poté, co se o něm dozvěděl nebo při řádné péči mohl a měl dozvědět, nejpozději do 10 dnů. Písemné oznámení nezakládá nárok zhotovitele na zvýšení ceny díla. Pokud zhotovitel provede vícepráce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, nevznikne na jeho straně nárok na zaplacení jejich ceny; tato okolnost však nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za vady takto provedené části díla.

5.4.2. Snížení ceny díla:

Objednatel je oprávněn jednostranným písemným oznámením doručeným zhotoviteli snížit sjednanou cenu díla v případě, bude-li zjištěno, že některé ze sjednaných prací nebo dodávek nelze provést nebo jejich provedení není nutné nebo se objednatel rozhodne rozsah díla zkrátit. Součástí přípisu o snížení ceny bude specifikace prací nebo dodávek, které oproti původnímu rozsahu díla nebudou prováděny na vyplněném formuláři změnového listu (příloha č. 3), kde budou vyčísleny a popsány práce, které se vzhledem ke změně provádět nebudou. Ke snížení ceny díla podle tohoto odstavce může dojít vždy jen o poměrnou část celkové ceny díla odpovídající právě hodnotě neprováděných prací a dodávek.

V případě sporu o hodnotu neprováděných prací nebo dodávek určí jejich výši a tedy i částku, o kterou je objednatel oprávněn cenu díla snížit, soudní znalec jmenovaný objednatelem. Výchozím podkladem pro znalce bude rozpočet díla předložený v nabídce zhotovitele.

5.4.3 V případě jakékoliv změny ceny díla bude uzavřen dodatek ke smlouvě.

Výše uvedeným není dotčena závaznost § 222 zákona o zadávání veřejných zakázek.

5.5. V ceně za zhotovení díla jsou obsaženy veškeré náklady spojené s provedením díla, zejména spojené s provozem, vytýčením inženýrských sítí včetně vyjádření správců sítí, dopravou, údržbou, spotřebovanými energiemi, zařízeními a provozováním staveniště, úklidem a údržbou příjezdových komunikací na staveniště, dále náklady spojené s uvedením poškozených nemovitostí, jejich povrchů a porostů do původního stavu, náklady na správní poplatky a jiné poplatky spojené s prováděním díla, veškeré zkoušky, měření a revize, zaměření skutečného provedení stavby, náklady na pojištění stavby atd.

6. Platební a fakturační podmínky

6.1.

6.1.1. Cena bude fakturována vždy za kvalitně provedené práce a dodávky 1x měsíčně dílčími fakturami. Zhotovitel je povinen předložit nejpozději do 5 pracovních dnů od uplynutí příslušného měsíce zjišťovací protokol se soupisem prací a dodávek, v němž uvede výčet prací a dodávek skutečně a řádně provedených v daném měsíci. Objednatel provede úhradu na základě faktury odpovídající bodu 6.4. této smlouvy vždy za příslušný měsíc zpětně po písemném schválení zjišťovacího protokolu objednatelem. Objednatel se zavazuje vyžádat eventuelní zdůvodnění vady nebo vyjasnění pochybných nebo vadných částí zjišťovacího protokolu od zhotovitele nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne jeho převzetí,

jinak se má za to, že s protokolem souhlasí. V případě vzniku sporu o ceně, rozhodne o výši úplaty za konkrétní část díla soudní znalec přizvaný objednatelem. Tento znalec nesmí být pracovníkem objednatele.

Postupnými platbami zaplatí objednatel celkem 80 % ceny díla s tím, že zbývajících 20 % (zádržné) bude uhrazeno na základě konečného účetního dokladu, který je zhotovitel oprávněn vystavit až po odstranění všech vad a nedodělků uvedených v protokolu o předání a převzetí díla, po předání originálů stavebních deníků a po splnění podmínky uvedené v bodě 6.1.2., 6.1.3. a 6.1.4. této smlouvy.

6.1.2. Podmínkou uhrazení jednotlivých faktur, které budou obsahovat využití a odstranění vzniklého odpadu, je předložení kopie faktury (nebo prohlášení) od zhotovitele o provedené úhradě za využití a odstranění tohoto odpadu dle zákona o odpadech č. 185/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

6.1.3. Další podmínkou uvolnění zádržného je předložení důkazu o vyrovnání splatných pohledávek všech poddodavatelů podílejících se na realizaci díla, přičemž důkazem se rozumí prohlášení těchto poddodavatelů o tom, že nemají vůči zhotoviteli žádné pohledávky vyplývající z realizace předmětného díla (jeho části). Takové prohlášení poddodavatele lze nahradit pouze předložením zdůvodnění zhotovitele, že je oprávněn pohledávku poddodavatele neuhradit a zároveň důkazu o tom, že bylo toto stanovisko zhotovitele příslušnému poddodavateli oznámeno.

6.1.4. Další podmínkou uvolnění zádržného je předložení seznamu poddodavatelů dle čl. 3.4.3. této smlouvy.

6.2. Objednatel je oprávněn započíst oproti fakturám zhotovitele svůj nárok na zaplacení smluvních pokut, eventuálně nárok na náhradu škody vůči zhotoviteli.

6.3. Úhrada bude prováděna v české měně.

6.4.

6.4.1. Vystavená faktura musí obsahovat minimálně tyto údaje:

- označení objednatele a zhotovitele, adresy, sídla, telefon,
- IČ, DIČ,
- číslo faktury,
- datum vystavení a datum splatnosti faktury,
- datum uskutečnění plnění,
- označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit a který je správcem daně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup a který je shodný s číslem účtu uvedeným v této smlouvě,
- fakturovanou sumu, položkový rozpis fakturované částky,
- označení díla „**Metropolitní síť Klatovy – VIII. etapa**“,
- razítko a podpis oprávněné osoby,
- údaje dle zákona o dani z přidané hodnoty,

6.4.2. V případě, že faktura nebude obsahovat shora uvedené náležitosti, objednatel je oprávněn vrátit ji ve lhůtě splatnosti zhotoviteli na doplnění. V takovém případě neplyne lhůta splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout až doručením opravené faktury objednateli. Zhotovitel je povinen předložit objednateli fakturu ve 3 originálech včetně příloh (odsouhlasený zjišťovací protokol – soupis prací a dodávek).

6.5. Objednatel je oprávněn pozastavit proplácení fakturovaných částek, jestliže některá z dokončených a vyfakturovaných částí díla bude vykazovat vady, nedodělky nebo nedohodnuté odchylky od dokumentace pro provádění stavby.

6.6. Lhůta splatnosti faktur je 30 denní ode dne doručení objednateli.

7. Záruční doba – zodpovědnost za vady

7.1. Zhotovitel zodpovídá za to, že předmět této smlouvy bude zhotovený podle podmínek smlouvy, dokumentace pro provádění stavby, která byla součástí zadávací dokumentace, a že bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě, stanovené obecně závaznými právními předpisy a normami, jakož i vlastnosti a parametry obsažené v zadávací dokumentaci.

7.2. Zhotovitel zodpovídá za vady, které má dílo v čase odevzdání objednateli, a za vady, které se projeví v záruční době.

7.3. Vadou se pro účely této smlouvy rozumí odchylky v kvalitě, rozsahu a parametrech díla stanovených touto smlouvou a obecně závaznými technickými normami a předpisy, dokumentace pro provádění stavby a dále odchylky od požadavků uvedených v zadávací dokumentaci nebo od obvyklých standardů vyžadovaných u tohoto druhu díla.

7.4. Nedodělkem se rozumí nedokončená práce proti požadovanému rozsahu.

7.5. Délka záruční doby

7.5.1. Záruční doba za celé dílo je stanovena nabídkou dodavatele 60 měsíců.

7.5.2. Záruční doba začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.

7.6. Smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo zejména

- požadovat odstranění vady dodáním náhradního plnění (např. u vad materiálů apod.)
- požadovat odstranění vady opravou, je-li vada opravitelná
- požadovat přiměřenou slevu ze sjednané ceny
- odstoupit od smlouvy

Objednatel se zavazuje oznámit vadu bez zbytečného odkladu po jejím zjištění.

Tím není dotčeno právo objednatele uplatnit jiné zákonem předpokládané nároky z vady díla.

7.7.

7.7.1. Zhotovitel je povinen nejpozději do 3 pracovních dnů po obdržení reklamace písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává. V případě požadavku objednatele na odstranění vady musí zhotovitel současně písemně sdělit, v jakém termínu nastoupí k odstranění vady. Tento termín nesmí být delší, než 5 pracovních 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, přičemž běžnou vadu odstraní bezodkladně, nejpozději do 7 pracovních dnů od přijetí reklamace, pokud to je technicky možné, jinak v dohodnutém termínu.

7.7.2 Reklamaci lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

7.7.3. Pokud zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady včas (byť ji třeba neuznal), je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla dle této smlouvy za každý i započatý den prodlení.

7.7.4. Nenastoupí-li zhotovitel k odstranění reklamované vady ani do 15 pracovních dnů po obdržení reklamace, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel. Náklady na odstranění reklamované vady

nese zhotovitel i ve sporných případech.

7.7.5. V případě sporu o oprávněnost reklamace budou smluvní strany respektovat stanovisko soudního znalce, kterého společně vyberou. Pokud se na znalci neshodnou, je k jeho výběru oprávněn objednatel. Znalec nesmí být v zaměstnaneckém nebo obdobném poměru k žádné ze smluvních stran. Náklady na vypracování znaleckého posudku hradí zhotovitel, pokud posudek uzná oprávněnost reklamace, v opačném případě hradí náklady objednatel. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré v souvislosti s odstraněním vady prokazatelně vzniklé a doložené náklady, které byly nutné k odstranění vady.

7.7.6. Jestliže objednatel v reklamaci výslovně uvedl, že se jedná o havárii, je zhotovitel povinen nastoupit a zahájit odstraňování vady (havárie) nejpozději do 24 hodin po obdržení reklamace. Pokud tak neučiní, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla dle této smlouvy za každý i započatý den, o který nastoupí k odstraňování vady později. Objednatel je v případě nedodržení 24 hodinové lhůty pro zahájení odstraňování vady ze strany zhotovitele oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele odbornou firmou a oznámit je zhotoviteli bezprostředně telefonicky, osobně nebo e-mailem. Za činnost odborné firmy při odstraňování vad odpovídá zhotovitel, jako by tuto činnost provedl sám.

7.7.7. Právo uplatnit nároky z odpovědnosti za vady díla náleží kromě objednatele též případnému budoucímu vlastníku jednotlivých částí díla. Práva vady díla reklamovat a provést volbu mezi nároky je delegováno na správce jednotlivých objektů, který bude vlastníka díla v rámci reklamačních řízení zastupovat.

8. Podmínky provedení díla

8.1.

8.1.1. Zhotovitel provede dílo na svoje náklady a na vlastní nebezpečí.

8.1.2. Zhotovitel se zavazuje provádět dílo s řádnou odbornou péčí, zejména je povinen

- a) zajistit potřebné pracovní síly, vybavení a materiál za účelem řádného provedení a dokončení díla v dohodnutém termínu,
- b) dodržovat obecně závazné právní předpisy, závazné i doporučené technické normy, podklady a podmínky stanovené touto smlouvou i veškeré pokyny objednatele, technického dozoru investora a koordinátora BOZP,
- c) chránit objednatele před vznikem škod v souvislosti s činností zhotovitele, v případě vzniku škod tyto uhradit na vlastní náklady zhotovitele,
- d) zajistit na své náklady jakákoli povolení či schválení nutná pro provedení díla, včetně dokumentů pro budoucí přezkoumání a případné změny vydaného souhlasu s provedením ohlášené stavby; tato povinnost se nevztahuje na výchozí souhlas s provedením ohlášené stavby a případnou změnu stavby před dokončením,
- e) upozornit písemně objednatele na nesoulad mezi zadávacími podklady a právními či jinými předpisy v případě, že takový nesoulad zjistí kdykoli v průběhu provádění díla; nevhodným pokynem je např. i nevhodně navržené řešení stavby obsažené v dokumentaci pro provádění stavby. Jestliže nevhodné pokyny brání řádnému provedení díla, zhotovitel přeruší provádění díla do doby písemného sdělení stanoviska objednatele; o dobu takového přerušování se prodlužuje lhůta k dokončení díla. Jestliže zhotovitel neupozornil na nevhodnost pokynů objednatele bez zbytečného odkladu poté, co je zjistil nebo mohl a měl zjistit, nejpozději do 10 dnů, odpovídá za vady díla a jiné následky způsobené takovými nevhodnými pokyny objednatele,
- f) oznámit písemně objednateli bez zbytečného odkladu jakékoli zjištěné skryté překážky znemožňující řádné provedení díla a navrhnout odpovídající způsob odstranění této překážky nebo změnu díla.

8.1.3. Zhotovitel je povinen provádět průběžně veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.

8.1.4. Zhotovitel je povinen provést na své náklady všechny úkony spojené s výkonem dodavatelské činnosti, zejména vyřizování veškerých povolení, překopů, záborů, souhlasů a oznámení souvisejících s provedením díla.

8.1.5. Zhotovitel se zavazuje zajistit dle NV č. 163/20002 Sb. ve znění NV č. 312/2005 Sb., Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011- prohlášení o shodě, atesty, certifikáty a osvědčení o jakosti k vybraným druhům materiálů, strojům a zařízením zabudovaným do stavby a dodaným zhotovitelem, které předá ve 3 vyhotoveních objednateli současně s předáním díla.

8.1.6. Zhotovitel je povinen vypracovat potřebné dílenské a montážní výkresy pokud to dílo vyžaduje. Tyto budou navazovat na předcházející zpracované a objednatelem odsouhlasené stupně projektové dokumentace. Výkresy budou objednateli a technickému dozoru stavby popř. autorskému dozoru předány k odsouhlasení ve 3 tištěných vyhotoveních nejpozději do 10 pracovních dnů před zahájením příslušné práce.

8.1.7. Zhotovitel je povinen zaznamenávat veškeré nutné změny oproti předanému projektu provedení díla a vypracovat dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS) dle vyhlášky č. 499/2006 Sb včetně jejich změn vyhl. č. 62/2013 Sb., příloha č. 7 (1. Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby). Změny je povinen předem oznámit objednateli, nejpozději do 2 dnů od doby, kdy zjistil nutnost jejich provedení, vždy však před realizací těchto změn. DSPS předá zhotovitel objednateli ve 3 papírových vyhotoveních a 1 v elektronické podobě na CD ve formátu dgn, dwg případně dxf.

8.1.8. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele učinit jakékoli změny oproti smlouvě a podkladům předaným od objednatele, a to ani v použitých materiálech či technologiích. Pokud v průběhu provádění díla nebudou dostupné stanovené materiály apod., případně se prokáže jejich škodlivost lidskému zdraví, navrhne zhotovitel objednateli písemně použití obdobných materiálů, technologií apod., přičemž uvede důsledek jejich užití na cenu díla. Nově navržené materiály a technologie může zhotovitel použít až po odsouhlasení změny objednatelem na změnovém listu a po odsouhlasení projektantem, technickým dozorem stavby.

8.1.9. Při nakládání s věcmi demontovanými v souvislosti s prováděním díla je zhotovitel povinen se řídit pokyny objednatele.

8.1.10. Zhotovitel v případě nutnosti mezideponie je povinen využít pro takový účel vymezené lokality a pozemky ve vlastnictví objednatele a uzavřít s objednatelem nájemní smlouvu k tomuto účelu za úhradu ve výši stanovené objednatelem.

8.2. Staveniště

8.2.1. Podmínky předání a převzetí staveniště.

Stavební práce dle této smlouvy je zhotovitel oprávněn začít realizovat po převzetí staveniště od objednatele, o kterém bude podepsán zápis.

8.2.2. Zhotovitel prohlašuje, že místní podmínky na staveništi jsou mu známy, dobře je prozkoumal a že všechny práce mohou být provedeny a dokončeny způsobem a v termínu stanovenými touto smlouvou.

8.2.3. Způsob zabezpečení staveniště

a) Zhotovitel je povinen vybudovat pro svou potřebu zařízení staveniště včetně napojení na zdroje elektrické energie a vody a po celou dobu plnění této smlouvy jej na svoje náklady řádně provozovat. Zhotovitel zajistí na své náklady v nezbytném rozsahu i zábor veřejných prostranství (v případě chodníků nebo jinak zpevněných ploch zajistí jejich ochranu před poškozením) a v případě potřeby nájemní či jiné smlouvy na užívání ploch mimo obvod staveniště (např. mezideponie a jiné).

- b) Případné nutné dopravní značení provede či upraví zhotovitel na své náklady po projednání s příslušnými orgány a je povinen jej na své náklady udržovat.
- c) Provozní a sociální, případně další zařízení staveniště si zabezpečí zhotovitel. Náklady na vybudování provozních zařízení a na likvidaci staveniště jsou součástí dohodnuté smluvní ceny podle čl. 5 této smlouvy.
- d) Zhotovitel zabezpečí na své náklady dopravu a skladování všech materiálů, stavebních hmot, výrobků, strojů a zařízení a jejich přesun ze skladu na staveniště a zpět.
- e) Zhotovitel zabezpečí na své náklady staveniště. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků a oprávněných uživatelů staveniště. Zhotovitel je povinen zabezpečit místa provádění díla proti vstupu neoprávněných osob a proti neoprávněnému počínání. Zhotovitel dále zodpovídá za požární bezpečnost předmětu díla do doby jeho předání a převzetí objednatelem
- f) Zhotovitel zodpovídá za čistotu a pořádek na staveništi. Zhotovitel odstraní na vlastní náklady odpady, které jsou výsledkem jeho činnosti, v souladu s platnými právními předpisy.
- g) Zhotovitel se zavazuje řádně označit staveniště v souladu s platnými právními předpisy. Zhotovitel je povinen v rámci zařízení staveniště označit stavbu viditelnou tabulí, která bude obsahovat název stavby, identifikační údaje objednatele, identifikační údaje zhotovitele, termín zahájení a dokončení stavby a další informace dle pokynů objednatele a poskytovatele dotace. Zhotovitel není oprávněn umísťovat na staveniště jakákoli firemní označení, informační, reklamní či obdobné nápisy bez předchozího písemného souhlasu objednatele, s výjimkou tabule dle předchozí věty.
- h) Zhotovitel zajistí provedení všech opatření proti škodlivým vlivům počasí, zvláště zajištění proti mrazu, sněhu, dešti, záplavě a bouřce a rovněž na své náklady odstraní při nich vzniklé škody nebo znečištění na předmětu plnění do doby předání díla.
- i) Zhotovitel je povinen umožnit přístup na staveniště objednateli, jím určeným třetím osobám a zpracovateli dokumentace pro provádění stavby, průjezdu vozidel integrovaných záchranných sborů v souladu s ČSN 730834.
- j) Zhotovitel zajistí všechna na staveništi se nacházející vedení, a pokud to bude třeba, zajistí jejich přeložení a zpětné uložení na vlastní náklady.
- k) Zhotovitel se zavazuje omezit provádění díla na místo provádění díla – staveniště a nedomáhat se vstupu na jakékoli pozemky nebo infrastruktury, které nejsou jeho součástí, bez získání předchozího svolení příslušného vlastníka nebo uživatele.

8.2.4. Lhůta pro odstranění zařízení staveniště a vyklizení staveniště po předání a převzetí díla - vyklizení zařízení staveniště s uvedením povrchu do původního stavu bude dokončeno a protokolárně předáno objednateli ke dni předání dokončeného díla. Nedodržení tohoto termínu podléhá smluvní pokutě ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení.

8.3. Vlastnictví prováděného díla, nebezpečí škody na věci

Objednatel se postupně stává vlastníkem zhotovovaného díla. Nebezpečí škody a zániku prováděného díla, jakož i nebezpečí škody na věcech opatřených k provedení díla, nese zhotovitel. Nebezpečí škody přechází na objednatele okamžikem podpisu protokolu o předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen provést opatření snižující možnost vzniku jakýchkoli škod.

8.4. Kontrola zakrývaných částí díla

8.4.1. Zhotovitel se zavazuje vyzvat objednatele minimálně 3 dny předem ke kontrole všech prací a zařízení, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými a to telefonicky na č. tel. [redacted] pracovníka města – [redacted] nebo č. tel. [redacted]

O kontrole zakrývaných částí díla se učiní záznam ve stavebním deníku, který musí obsahovat souhlas objednatele a technického dozoru objednatele se zakrytím předmětných částí díla.

Jestliže se objednatel nebo technický dozor objednatele nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, zaznamená se tato skutečnost do stavebního deníku, a to místo souhlasu objednatele a technického dozoru objednatele a zhotovitel může pokračovat v pracích.

8.4.2. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí zakrytých prací či zařízení, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Jestliže se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí toto odkrytí zhotovitel.

8.4.3. Zhotovitel je povinen průběžně pořizovat fotodokumentaci podstatných stavebních situací a detailů a zakrývaných konstrukcí, i stavu veškerých inženýrských sítí před jejich zakrytím včetně okótování a předat na 1x na CD ve formátu jpg objednateli při předání díla.

8.5. Zásady kontroly zhotovitelem prováděných prací

8.5.1. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli součinnost při provádění kontrol postupu prací. Zhotovitel je povinen umožnit objednateli vstup do veškerých prostor souvisejících s prováděním díla za účelem prověření, zda je dílo zhotovováno řádně.

8.5.2. Zjistí-li objednatel při svých kontrolách vady, dohodne k jejich odstranění se zhotovitelem přiměřenou lhůtu. Neodstraní-li zhotovitel vadu v této lhůtě, je objednatel oprávněn požadovat úhradu smluvní pokuty dle bodu 9.2. této smlouvy. Dále je objednatel oprávněn stanovit další, dodatečnou lhůtu k odstranění vady; pokud ji zhotovitel neodstraní ani v tomto dodatečném termínu, jedná se o podstatné porušení smlouvy a objednatel má právo od smlouvy odstoupit v souladu s bodem 12.3. smlouvy.

8.5.3. Stanovení organizace kontrolních dnů:

- a) o termínu provádění pravidelných kontrol (kontrolních dnů) bude učiněn zápis do stavebního deníku,
- b) kontrolních dnů se zúčastní oprávnění zástupci objednatele a zhotovitele, zhotovitel zajistí účast oprávněné osoby, uvedené v čl. 3.3.2. na kontrolních dnech,
- c) o zjištěných závěrech bude vyhotoven technickým dozorem objednatele písemný zápis z kontrolního dne a předán zúčastněným.

8.6. Zkoušky

8.6.1. Zhotovitel provede pro dílo veškerá kontrolní měření.

8.6.2. Dokladem řádného provedení díla a jeho nedílnou součástí je i doložení výsledků potřebných individuálních a komplexních zkoušek a požadavků příslušných státních orgánů. Provedení zkoušek se řídí podmínkami smlouvy, ČSN, projektovou dokumentací a technickými údaji vyhlášenými výrobcí jednotlivých zařízení tvořících součást zhotovovaného díla.

8.6.3. O konání jednotlivých zkoušek vyrozumí zhotovitel objednatele e-mailem alespoň 3 pracovní dny předem. O výsledku zkoušky se sepíše protokol.

8.6.4. Objednatel je oprávněn požadovat a zhotovitel je povinen za úhradu nákladů provést dodatečné zkoušky potvrzující kvalitu provedeného díla. Pokud výsledek zkoušky nebude vyhovující, nese náklady na její provedení zhotovitel sám.

8.6.5. Zhotovitel zajistí svým nákladem všechna nutná měření, geometrické zaměření v tištěné a digitální podobě, geodetické zaměření skutečného provedení stavby zpracované dle Obecně závazné vyhlášky města Klatov č. 1/2016 o vedení technické mapy města: (<http://www.klatovy.cz/mukt/user/vyhlasaky/v1-2016-technicka-mapa.pdf>) a akceptační protokol o převzetí zaměření správcem DTM, revizní zprávy dle ČSN a další nutná měření.

8.7.

8.7.1. Případný postih za nedodržení obecně závazných právních předpisů při provádění díla

nebo v souvislosti s ním jde vždy plně k tíži a na vrub zhotovitele.

8.7.2. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré předpisy týkající se práv k duševnímu vlastnictví a odškodnit objednatele za jakékoli nároky či náklady vzniklé mu v souvislosti s porušením těchto práv v souvislosti s realizací díla.

8.8. Stavební deník

8.8.1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů, dle přílohy č. 9 k této vyhlášce. V případě nedodržení smluvní či zákonné povinnosti při vedení stavebního deníku může objednatel uložit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 500 Kč za každý případ porušení.

8.8.2. Stavební deník zhotovitel vede v 1 originále a 2 kopiích listů. Do deníku zhotovitel každý den zaznamenává údaje předepsané právními předpisy a jakékoli další údaje související s realizací předmětného díla. Do stavebního deníku se zapisují veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Stavební deník bude uložen na stavbě a bude vždy na vyžádání k dispozici oprávněné osobě objednatele. Při denních záznamech nesmí být vynechána místa.

8.8.3. Zhotovitel první průpis předává pravidelně na kontrolních dnech technickému dozoru a zavazuje se uložit druhý průpis denních záznamů odděleně od originálu tak, aby byl k dispozici v případě ztráty nebo zničení deníku. Zhotovitel se zavazuje stavební deník chránit před ztrátou, poškozením nebo zničením. Stavební deník musí být k dispozici objednateli a správním orgánům denně po celou pracovní dobu.

8.8.4. Objednatel a zhotovitel jsou povinni reagovat na zápisy ve stavebním deníku. V případě nepřítomnosti oprávněné osoby objednatele na stavbě nebo z důvodu urychlení řešení nastalé situace doručí zhotovitel text zápisu písemně nebo faxem nebo e-mailem na adresu objednatele k rukám technického dozoru, který je povinen se k němu vyjádřit do 3 pracovních dnů. Jestliže na zápis druhá strana nereaguje ve stanovené lhůtě, má se za to, že se zápisem souhlasí.

8.9. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

8.9.1. Zhotovitel je povinen při provádění díla dodržovat všechny předpisy o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci, hygienické, požární a další závazné předpisy a normy. Zhotovitel odpovídá v plném rozsahu i za činnost poddodavatelů. Pracovníci zhotovitele musí být označeni na viditelném místě pracovního oděvu obchodní firmou zhotovitele, příp. poddodavatele, jedná-li se o pracovníky poddodavatele.

8.9.2. Objednatel se zavazuje zajistit dozor nad bezpečností práce v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel poskytne koordinátorovi BOZP veškerou součinnost a bude se řídit jeho pokyny.

8.9.3. Zhotovitel se zavazuje informovat objednatele o každém případném úrazu, k němuž dojde v souvislosti s realizací díla.

8.10. Způsob předání a převzetí díla

8.10.1. Zhotovitel splní svou povinnost provést dílo jeho řádným dokončením a předáním objednateli v místě provedení díla.

8.10.2. Zhotovitel se zavazuje nejméně 5 pracovních dnů před předáním díla vyzvat objednatele písemnou formou k jeho převzetí. Objednatel je povinen k písemné výzvě zhotovitele v uvedené lhůtě řádně dokončené dílo převzít. Řádným dokončením díla je provedení kompletního díla bez vad a nedodělků (ověřuje se na místě provedení díla a součástí prohlídky je i prověření funkčnosti díla) a předání minimálně těchto dokumentů: dokumentace skutečného provedení díla dle vyhlášky č. 499/2006 Sb. včetně jeho změn, přílohy č. 7 ve 3 stejnopisech včetně geodetického zaměření ve formě předané projektové

dokumentace, tj. výkresové a digitální podobě CD ve formátu pdf a dwg případně dxf a geometrické zaměření stavby, stanoviska správců objektů o řádném ukončení prací na jejich pozemku nebo objektu, schéma skutečného zapojení, schéma rozvláknění a zapojení v komorách, měřicí protokoly OTDR, PM, zkoušky hutnění.

- a) zápisy a osvědčení o provedených zkouškách použitých materiálů a veškerých zkouškách předepsaných projektovou dokumentací, příslušnými předpisy, normami, případně touto smlouvou,
- b) zkušební protokoly o zkouškách provedených zhotovitelem a jeho poddodavateli,
- c) zkušební protokoly od strojů a přístrojů, u nichž je toto předepsáno platnými právními předpisy nebo ČSN,
- d) zápisy o prověření prací a dodávek zakrytých v průběhu provádění díla včetně fotodokumentace,
- e) seznam zařízení, strojů a přístrojů dodávaných v rámci předávaného díla s příslušnými doklady, zejména záručními listy, výkresy skutečného stavu,
- f) návody pro montáž, obsluhu a údržbu jednotlivých zařízení, strojů a přístrojů v I vyhotovení a protokol o zaškolení obsluhy,
- g) úplný a přesný seznam předávaných náhradních dílů jednotlivých zařízení, strojů a přístrojů,
- h) zápisy o výsledcích individuálního a komplexního vyzkoušení technologického zařízení
- i) zápisy o provedených méně a vícepracích, odpočtech a změnách oproti schválené dokumentaci pro provádění stavby – změnové listy,
- j) originály stavebních a montážních deníků,
- k) doklady vydané v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů,
- l) ostatní doklady potřebné ke kolaudaci předmětu díla předá objednatel zhotoviteli před plánovaným termínem dokončení díla,
- m) fotodokumentaci průběžně pořizovanou během stavby díla (řádně datovanou a popsanou).

8.10.3. Objednatel je oprávněn dílo nepřevzít, pokud:

- a) vykazuje vady, na které je povinen objednatel zhotovitele v průběhu přejímacího řízení upozornit; tohoto práva nelze využít, pokud vady jsou způsobeny nevhodnými pokyny objednatele, na nichž objednatel navzdory upozornění zhotovitele trval,
- b) zhotovitel nepředá dokumentaci uvedenou pod bodem 8.10.2. této smlouvy nebo některou její část.

8.10.4. V případě sporu o to, zda předávané dílo vykazuje vady či nedodělky, se má za to, že tomu tak je, a to až do doby, kdy se prokáže opak; důkazní břemeno nese zhotovitel.

8.10.5. Objednatel může dílo převzít i s vadami, které podle odborného názoru objednatele nebrání řádnému užívání předávaného díla ani kolaudaci, a zhotovitel se zaváže vady odstranit v objednatel stanovené technologicky možné lhůtě.

8.10.6. O předání a převzetí bude sepsán protokol, podepsaný zástupci obou smluvních stran.

8.10.7. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepiší účastníci protokol s uvedením důvodů nepřevzetí díla. Opakované přejímací řízení se koná na základě doručení písemné výzvy zhotovitele po úplném odstranění vad a nedodělků, příp. doložení požadované dokumentace.

8.10.8. Každá ze smluvních stran je oprávněna přizvat k přejímacímu řízení znalce. V případě neshody znalců o tom, zda dílo vykazuje vady, má se za to, že dílo vykazuje vady, do doby, kdy se prokáže opak.

9. Smluvní pokuty

9.1. Jestliže zhotovitel odevzdá dílo po termínu pro celkové dokončení díla uvedeném v čl.

4.2. zaplatí smluvní pokutu

- od 1. do 14. kalendářního dne prodlení ve výši 0,20 % z ceny celého díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení

- za 15. a každý následující kalendářní den prodlení ve výši 0,50 % z ceny celého díla bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení,

současně vždy minimálně 20.000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení.

Jestliže zhotovitel nedodrží kterýkoli z dílčích termínů pro dokončení objektů uvedených v bodě 4.2. této smlouvy, zaplatí smluvní pokutu

- od 1. do 14. dne prodlení ve výši 0,20 % z ceny objektu, u něhož došlo k porušení termínu dokončení, bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení

- za 15. a každý následující den prodlení ve výši 0,50 % z ceny objektu, u něhož došlo k porušení termínu dokončení, bez DPH za každý započatý kalendářní den prodlení,

současně vždy minimálně 20.000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení.

Pro vyloučení pochybností ohledně výše smluvní pokuty: smluvní pokuta bude vždy vypočtena podle výše uvedených pravidel dle ceny díla bez DPH, resp. v případě dílčích termínů pak ceny části díla bez DPH, vždy však její výše nesmí být nižší než 20.000 Kč bez DPH za každý započatý den prodlení.

9.2. Jestliže zhotovitel nezačne s odstraňováním vad, které se vyskytly před uplynutím záruční lhůty, v termínu dle čl. 7, odst. 7.7., zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny celého díla bez DPH za každý den prodlení.

9.3. Jestliže zhotovitel neodstraní v termínu dle čl.7, odst.7.7.této smlouvy vadu, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny celého díla bez DPH za každý týden prodlení.

9.4. Pokud objednatel nedodrží termín splatnosti u splátky, bude povinen zhotoviteli uhradit za každý kalendářní den prodlení částku ve výši 0,05 % z dlužné částky bez DPH. Dnem splnění platby je datum odepsání částky u peněžního ústavu objednatele.

9.5. Jestliže zhotovitel poruší povinnosti uvedené v bodě 8.2.3. a 8.8.1., zaplatí smluvní pokutu uvedenou v těchto člancích.

9.6. Pokud se bude na plnění předmětu díla podílet poddodavatel neuvedený v příloze č. 1 smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli jednorázovou smluvní pokutu ve výši 50.000,00 Kč (slovy padesát tisíc korun českých) za každého takového neuvedeného poddodavatele.

9.7. Jestliže zhotovitel nesplní termín pro zahájení plnění dle čl. 1 této smlouvy o dílo, zaplatí smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny celého díla bez DPH za každý započatý týden prodlení.

9.8. Pokud objednatel odstoupil od smlouvy z důvodu porušení smlouvy zhotovitelem, je oprávněn po zhotoviteli požadovat úhradu smluvní pokuty ve výši 5 % z ceny díla bez DPH.

9.9.

9.9.1. Zhotovitel odpovídá vůči objednateli vždy tak, jako by dílo prováděl sám, bez ohledu na případné poddodavatele.

9.9.2. Smluvní pokuta je splatná uplynutím pátého kalendářního dne po porušení povinnosti, jejíž dodržení sankcionuje.

9.9.3. Zaplacení smluvní pokuty nemá vliv na právo na náhradu případné škody.

9.9.4. Nárok na zaplacení kterékoliv smluvní pokuty je započitatelný oproti povinnosti

k úhradě ceny díla podle této smlouvy. K zápočtu dojde doručením jednostranného oznámení objednatele zhotoviteli.

9.9.5. Celková výše smluvních pokut není omezena žádnou hranicí.

10. Vyšší moc

10.1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují případy, které vznikly po uzavření smlouvy v důsledku stranami nepředvídatelných a neodvratitelných událostí, jsou objektivně nepřekonatelné a brání v plnění závazků z této smlouvy (např. válka, mobilizace, povstání, živelné pohromy apod.).

10.2. Pokud nastane případ vyšší moci, prodlužuje se lhůta ke splnění smluvních povinností o dobu, během událost vyšší moci trvá. Jestliže z toho důvodu dojde k prodloužení o více než 30 kalendářních dnů, dohodnou se smluvní strany nebo v případě zániku smluvních stran subjekty, na které přejdou práva a povinnosti smluvních stran, na dalším postupu.

10.3. Pokud smluvní strana není schopna plnit své závazky ze smlouvy v důsledku vyšší moci, je povinna neprodleně a písemně o tom informovat druhou smluvní stranu, jinak není oprávněna se vyšší moci dovolávat. Obdobně poté, co účinky vyšší moci pominou, je dotčená smluvní strana neprodleně písemně vyrozumět druhou smluvní stranu.

11. Doručování, formy právních úkonů

11.1. Osobami oprávněnými k úkonům mezi smluvními stranami jsou statutární orgány a technický dozor dle záhlaví této smlouvy.

11.2. Veškerá korespondence dle této smlouvy bude zasílána na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy, pokud nebude písemně oznámen požadavek na zasílání na jinou adresu.

11.3. Oznámení se považuje za doručené při osobním doručení ve chvíli, kdy je zanecháno na adrese druhé smluvní strany s tím, že stane-li se tak mimo běžnou pracovní dobu adresáta, považuje se za doručené následující pracovní den v 8:30 hodin. Odmítne-li adresát převzít oznámení o úkonu druhé smluvní strany, považuje se oznámení za doručené dnem odmítnutí. Pokud je oznámení o úkonu zasíláno poštou, považuje se za den doručení třetí den po podání oznámení k poštovní přepravě.

12. Odstoupení od smlouvy

12.1. Každá ze smluvních stran je oprávněna od této smlouvy odstoupit z důvodů stanovených zákonem a touto smlouvou.

Každá ze smluvních stran je oprávněna od smlouvy odstoupit v případě, že druhá smluvní strana vstoupí do likvidace nebo na její majetek bylo prohlášeno insolvenční nebo jiné řízení, kterým je řešen její úpadek.

Každá ze smluvních stran dále může odstoupit od smlouvy v případě, že nastane okolnost, kterou nebylo při podpisu této smlouvy možno předvídat a nelze ji odstranit (tzv. vyšší moc), v jejímž důsledku jedna ze smluvních stran po dobu delší než 30 dnů nemůže plnit své závazky ze smlouvy.

Při odstoupení od smlouvy v těchto případech smluvní strany sepiší protokol o stavu provedení díla ke dni odstoupení od smlouvy. V protokolu uvedou soupis všech uskutečněných prací a dodávek a finanční hodnotu dosud provedeného díla. Pokud se neshodnou, nechají vypracovat znalecký posudek soudním znalcem. K určení znalce

i k úhradě ceny za zpracování posudku je příslušný objednatel.
Vzájemné pohledávky existující ke dni odstoupení od smlouvy lze řešit zápočtem.

12.2.

12.2.1. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit, bude-li objednatel v rozporu s ustanoveními této smlouvy v prodlení s placením některé platby o více než 20 dnů.

12.2.2. Objednatel není přítom v prodlení, zejména jestliže platbu neuskutečnil pro neodsouhlasení soupisu provedených prací a dodávek, nezaplatil doplatek ceny díla, jestliže nepřevzal dílo pro vady nebo nedodělky, nebo započel povinnost k úhradě oproti nároku na vzniklou smluvní pokutu.

12.3. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit v těchto případech:

- a) zhotovitel je v prodlení s plněním díla, s odstraňováním vad a nedodělků o více než 30 dnů,
- b) zhotovitel nesplnil povinnost dle čl. 13.3.,
- c) zhotovitel přes upozornění provádí dílo v rozporu se smlouvou, v jejích mezích nesplní příkazy objednatele nebo postupuje v rozporu s právními předpisy nebo normami technické povahy,
- d) činností zhotovitele dochází k poškozování práv objednatele nebo ke zbytečným škodám na jeho majetku.

12.4.

12.4.1. Neprodleně po účinnosti odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen předat objednateli staveniště a rozpracované dílo a věci, jež byly opatřeny k provedení díla a dopraveny na místo provedení díla a věci, jež byly dočasně zhotovitelem umístěny mimo místo provedení díla (např. k restaurování apod.).

12.4.2. Objednatel je v případě odstoupení od smlouvy oprávněn pozastavit veškeré platby zhotoviteli, i ty, které se dle smlouvy staly splatnými, a to až do řádného dokončení díla náhradním zhotovitelem.

Pokud náklady, které náhradním dokončením díla vzniknou objednateli, přesáhnou zůstatek ceny, kterou zbývá uhradit zhotoviteli, je objednatel oprávněn předmětný rozdíl vymáhat na zhotoviteli jako dluh.

12.4.3. Odstoupením od smlouvy se tato smlouva od počátku ruší. Zůstávají však v platnosti ujednání dle tohoto článku. Odstoupením od smlouvy nejsou dotčena práva smluvních stran na zaplacení způsobené škody ani smluvních pokut, na něž vznikl nárok do dne odstoupení od smlouvy.

12.4.4. Důvody pro odstoupení vždy prokazuje odstupující smluvní strana.

13. Pojištění

13.1.

13.1.1. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu smluvního vztahu uzavřenou pojistnou smlouvu na pojištění odpovědnosti za škody způsobené při výkonu podnikatelské činnosti pokrývající dílo jako takové včetně materiálu a zařízení určených k zabudování do díla, přičemž sjednané pojistné plnění musí být dostatečné k tomu, aby mohlo být dílo v případě jakéhokoli poškození opraveno nebo znovu zhotoveno.

13.1.2. Zhotovitel je dále povinen, nestanoví-li tato smlouva jinak, odškodnit objednatele za všechny ztráty a nároky uplatněné v souvislosti s

- a) úmrtím nebo zraněním jakékoli osoby,
- b) ztrátou nebo škodou na jakémkoli majetku, která může vzniknout v důsledku provádění

díla; zhotovitel se zároveň zavazuje odškodnit objednatele za jakékoli související nároky, řízení, škody a další náklady.

13.1.4. Zhotovitel je dále povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu pokrývající úhradu případné škody způsobené na životě, zdraví a majetku třetích osob nebo na životním prostředí vlivem činností prováděných v souvislosti s plněním této smlouvy.

13.1.5. Objednatel není odpovědný za škodu způsobenou pracovním úrazem na staveništi pracovníků zhotovitele nebo třetí osobě, pokud tato škoda nebyla způsobena konáním či opomenutím objednatele nebo jeho zaměstnanců. Za všechny případné nároky či škody, které by objednateli vznikly v souvislosti s takovým úrazem, je zhotovitel povinen objednatele odškodnit.

13.2. Pojistná částka za pojištění dle čl.13.1. musí činit alespoň 2.300.000,00 Kč.

13.3.

13.3.1. Zhotovitel je povinen předložit objednateli před podpisem této smlouvy originál nebo kopii pojistné smlouvy dokladující pojištění v rozsahu dle čl.13.1. a 13.2. této smlouvy. Nesplnění této povinnosti je jednoznačným důvodem pro neuzavření smlouvy ze strany objednatele.

13.3.2. Zhotovitel je povinen udržovat platné pojištění i tehdy, pokud dojde ke změně rozsahu či povahy prováděného díla: v případě změny díla je povinen přizpůsobit rozsah pojištění tak, aby pojistná smlouva poskytovala po celou dobu provádění díla pojistné krytí požadované touto smlouvou. V případě změny pojistné smlouvy v průběhu provádění díla je zhotovitel povinen předložit objednateli doklad o změně pojistné smlouvy.

13.3.3. Jestliže zhotovitel poruší svou povinnost uzavřít a udržovat platnou pojistnou smlouvu v požadovaném rozsahu nebo nepředloží objednateli ve stanoveném termínu plně znění pojistných smluv, může objednatel od této smlouvy o dílo odstoupit nebo je oprávněn uzavřít a udržovat takové pojistné smlouvy vlastním jménem, zaplatit jakékoli pojistné nezbytné k uzavření a udržování takových pojistných smluv a pojistné i veškeré další související výdaje započítá oproti povinnosti k úhradě smluvní ceny díla nebo vymáhat tyto částky po zhotoviteli přímo.

13.3.4. V případě, že objednatel nebo zhotovitel bude postupovat v rozporu s podmínkami stanovenými pojistnou smlouvou, je povinen druhou stranu odškodnit za jakékoli ztráty nebo nároky vyplývající z nedodržení pojistných podmínek.

14. Závěrečná ustanovení

14.1. Smlouva je uzavřena okamžikem, kdy je poslední souhlas s obsahem návrhu smlouvy doručený druhé straně. Smlouva vzniká projevením souhlasu s celým jejím obsahem. Souhlas musí být písemný, řádně potvrzený a podepsaný oprávněným zástupcem smluvní strany s připojením zaručeného elektronického podpisu.

14.2. Měnit nebo doplňovat text této smlouvy je možné jen formou písemných dodatků, které budou platné, jestliže budou řádně potvrzené a podepsané oprávněnými zástupci obou smluvních stran s připojením zaručených elektronických podpisů.

Pro platnost dodatků k této smlouvě se vyžaduje dohoda o celém textu měněných částí.

K návrhu dodatků k této smlouvě se smluvní strany zavazují vyjádřit písemně ve lhůtě 10 pracovních dnů od doručení návrhu dodatku druhé straně. Po tuto dobu je tímto návrhem vázána strana, která ho podala.

14.3.

14.3.1. Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky plynoucí z této smlouvy třetí osobě nebo jiným osobám bez předchozího písemného souhlasu objednatele.

14.3.2. Zhotovitel uděluje objednateli souhlas se zveřejněním této smlouvy na Profilu objednatele včetně jejích případných příloh a dodatků.

14.3.3. Zhotovitel je povinen spolupůsobit při výkonu finanční kontroly podle ust. § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů.

14.3.4. Vztahy mezi stranami se řídí občanským zákoníkem, pokud není dohodnuto jinak.

14.3.5. Je-li tato smlouva nebo kterékoli z jejích ustanovení či dodatků částečně nebo úplně neplatné nebo neúčinné nebo ztratí svou platnost či účinnost, nemá to vliv na ostatní části smlouvy.

14.3.6. Zhotovitel, je-li fyzickou osobou, a dále ostatní osoby zapojené na plnění této objednávky, výslovně souhlasí se zpracováním svých osobních údajů, v rozsahu identifikačních, adresných a kontaktních údajů, v souladu s příslušnými aktuálně platnými a účinnými právními předpisy České republiky a Evropské unie (zejména zákon č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, zákon č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, a nařízení Evropského parlamentu a Rady č. 2016/679). Tento souhlas je poskytován pro účely plnění této smlouvy, pro interní administrativní a statistické účely objednatele a dále pro účely informování veřejnosti o jeho činnosti nebo plnění povinností plynoucích z právních předpisů České republiky a Evropské unie. Zároveň zhotovitel souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním celé této smlouvy v jejím plném znění, jakož i všech úkonů a okolností s touto objednávkou související. Osobní údaje zhotovitele mohou být předávány též dalším zpracovatelům nebo správcům osobních údajů, kteří jsou zapojeni na zpracování osobních údajů zhotovitele. Podrobnosti o zpracování osobních údajů, stejně jako o právech subjektů údajů, jako jsou právo na přístup a právo na námitku jsou specifikovány v Zásadách zpracování osobních údajů objednatele.

14.3.7. Smlouva je uzavřena v elektronické podobě s připojením zaručených elektronických podpisů všemi oprávněnými osobami obou smluvních stran.

14.3.8. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva odpovídá jejich pravé a svobodné vůli, seznámily se s jejím obsahem a na důkaz svého souhlasu ji podepisují.

15. Doložka obecního zřízení

Tento právní úkon byl v souladu s ustanoveními zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, projednán a schválen Radou města Klatovy dne 02.02.2021 Usnesením č. 3/2021.

V Klatovech

**Rudolf
Salvetr**

Digitálně podepsal Rudolf
Salvetr
DN: cn=Rudolf Salvetr,
givenName=Rudolf,
sn=Salvetr, c=CZ, o=Město
Klatovy, serialNumber=ICA
- 10473968
Datum: 2021.02.08 12:18:49
+01'00'

Mgr. Rudolf Salvetr
starosta města Klatov
(objednatel)

**Petr
Nejdl**

INVESTICE DO
Průmyslová 824 319 01 Klatovy

Digitálně
podepsal Petr
Nejdl

Datum:
2021.02.08
11:07:28 +01'00'

Přílohy:

- Č. 1 – čestné prohlášení – seznam poddodavatelů
- Č. 2 – oceněný soupis prací s výkazem výměr (položkový rozpočet)
- Č. 3 – formulář změnového listu

Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce mimo režim zákona
č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek,
uzavřená výzva

„Metropolitní síť Klatovy – VIII. etapa“

ČESTNÉ PROHLÁŠENÍ

Identifikační údaje účastníka zadávacího řízení:

Obchodní jméno : INVEST TEL, s.r.o.
Sídlo : Průmyslová 824, 339 01 Klatovy

Seznam poddodavatelů:

Účastník zadávacího řízení vyplní tabulku a v případě potřeby přidá příslušný počet řádků.
Za poddodavatele se považují všechny fyzické či právnické osoby, podílející se na plnění díla, pokud nejsou v zaměstnaneckém poměru vůči účastníkovi zadávacího řízení. Jedná se např. o autorizovanou osobu, o geodety, atd.

Pořadové číslo	Obchodní jméno – název poddodavatele	IČ	Předmět plnění	Podíl plnění v % vůči celku zakázky
č. 1	Steiner Miroslav, Ing.	73452581	autorizovaná osoba	0,30 %
č. 2	FiberTech s.r.o.	28812166	technologické práce	20,00 %

Celkem20,30 %

Čestně prohlašuji, že na plnění předmětu zakázky se budou podílet výhradně výše uvedení poddodavatelé.

V Klatovech, dne 21.1.2021



.....
Petr Nějdl, jednatel společnosti
INVEST TEL, s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2018014
 Stavba: Klatovy - metropolitní síť

KSO:
 Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:
 Město Klatovy

Uchazeč:
 INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:
 JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
 Datum: 21.1.2021

IČ: 00255661
 DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503
 DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563
 DIČ:

Cena bez DPH			1 985 465,66
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH zákł. přenesená	21,00%	1 985 465,66	416 947,79
Cena s DPH v CZK			2 402 413,45

Petr Nejdí
 jednatel společnosti



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2018014

Stavba: Klatovy - metropolitní síť

Okres: KT - Klatovy

Datum: 21.01.2021

Zadavatel: Město Klatovy

Projekční firma: JH projekt, s.r.o.

Uchazeč: INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 985 465,66	2 402 413,45	
SO	komora u BUS Dobrovského - Prazska - Krizova	52 300,00	63 283,00	STA
08.09.1	ien kabel			
SO 08.12	Křižovatka Podhůrecká x Domažlická 72 vl do MŠ	94 465,00	114 302,65	STA
SO 08.14	Přípojka radar Domažlická levá směr z města+naoíení Beňovv	126 971,00	153 634,91	STA
SO 08.02	Dehtín přípojka KD	30 621,10	37 051,53	STA
SO 08.03	Podhůrecká x Domažlická-Hůrka dolní vodoiem	207 341,00	250 882,61	STA
SO 08.04	Klatovy Hůrka - přípojka rozhledna a dolní vodoiem	95 019,26	114 973,30	STA
SO 08.05	Klatovy páteřní trasa Balbínova 59 - MKS	214 570,00	259 629,70	STA
SO 08.07	Přípojka Azylovy dum a Aeroplan do orioravene chranicvk	190 208,26	230 151,99	STA
SO 08.08	propoj komora u Mediátu - komora u zastávky BUS Dobrovského	67 161,00	81 264,81	STA
SO 08.10	propoj komora Družba - komora u zastávky BUS Dobrovského	108 635,00	131 448,35	STA
SO 08.13	propoj Voříškova-Domažlická v ul. Podhůrecké	57 132,00	69 129,72	STA
SO	Propoj DomažlickáxPodhůrecká - podchod ČD,	31 010,00	37 522,10	STA
08.17.1	ořílož k VO cast 1			
SO 08.18	Připojení radaru Domažlická směr z města	25 634,21	31 017,39	STA
SO 08.01	Štěpánovice - Dehtín	684 397,83	828 121,37	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.09.1 - komora u BUS Dobrovského - Prazska - Krizova jen kabel

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563

DIČ:

Cena bez DPH				52 300,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH zákl. přenesená	52 300,00	21,00%	10 983,00	
Cena s DPH		v CZK		63 283,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.09.1 - komora u BUS Dobrovského - Prazska - Krizova jen kabel

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

52 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.09.1 - komora u BUS Dobrovského - Prazska - Krizova jen kabel

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							52 300,00	
1	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	1 900,000	3,50	6 650,00	
2	M	8808	DSPS - zapojení, rozláknění, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	350,000	36,00	12 600,00	
3	zhot	1000053124-3	Spojka SA, SC konektor, simplex	KS	32,000	44,00	1 408,00	
4	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	8,000	7,00	56,00	
5	zhot	4567	opt. kab. MIDia Dry Core NM12 vl., 7,5mm	M	250,000	22,00	5 500,00	
6	M	9830.1	výchozí revize zařízení	HOD	4,000	500,00	2 000,00	
7	zhot	1000053124-2	ORM12(24) rozv. nást. kaz. Splice tray	KS	2,000	2 291,00	4 582,00	
8	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - 1 bez ventilu	KS	22,000	105,00	2 310,00	
9	zhot	1000096542	koncovka mikrotubičky bez ventilu	KS	24,000	61,00	1 464,00	
10	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	8,000	480,00	3 840,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>12 svárů kalulováno na cestě do dotového centra mimo mlsto stovky</i>					
11	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	8,000	580,00	4 640,00	
12	M	101	zafukování 1 OK do mikrotubičky/HDPE	M	250,000	29,00	7 250,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.12 - Křižovatka Podhůrecká x Domažlická 72 vl do MŠ

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

49193503

DIČ:

CZ49193503

IČ:

28048563

DIČ:

Cena bez DPH

94 465,00

DPH zák. přenesená

Základ daně

94 465,00

Sazba daně

21,00%

Ytjie daně

19 837,65

Cena s DPH

v CZK

114 302,65

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.12 - Křižovatka Podhůrecká x Domažlická 72 vl do MŠ

Okres:

KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Datum:

21.01.2021

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Cena celkem [CZK]

94 465,00

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.12 - Křižovatka Podhůrecká x Domažlická 72 vl do MŠ

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
							94 465,00	
1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	20,000	450,00	9 000,00	
2	zhot	1000017120	VODIC HD7V-K 2,5 CERNY (CYA)	M	100,000	8,00	800,00	
3	M	1000017120	montáž signálního vodiče CYA	M	100,000	15,00	1 500,00	
4	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	1 000,000	3,50	3 500,00	
5	M	8808	DSPS - zapojení, rozvláknění, zapojení v komerách, měř. protokoly	M	170,000	36,00	6 120,00	
6	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	24,000	-4,00	1 056,00	
7	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	24,000	7,00	168,00	
8	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	24,000	-4,00	1 056,00	
9	M	1000053052-1	MONTÁŽ KABEL KONDRY 800/800	KS	1,000	3 400,00	3 400,00	
10	zhot	1000053052	KOMORA PRISTUP. 800/800/660, víko HDPE	KS	1,000	13 625,00	13 625,00	
11	M	PEDA38A	VYKOP KABEL RYHY 50X120CM RUCHE,ZEM.TR.3	M	15,000	420,00	6 300,00	
12	M	PEFA38A	ZALOZ KABEL RYHY 50X120CM RUCHE,ZEM.TR.3	M	15,000	105,00	1 575,00	
13	M	PELA43A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 110/91 OHEBNA	M	15,000	20,00	300,00	
14	zhot	1000174000	TRUBKA KORUG.OHEBNA KORUFL. 110 CERNA 50M	M	15,000	-43,00	645,00	
15	M	100087565128	POKLÁDKA SVAZKU MIKROTRUBIČEK	M	100,000	36,00	3 600,00	
16	zhot	1000053124	mikrotrubička 10/8	M	500,000	6,00	3 000,00	
17	M	600 001 450-1	MONTÁŽ SPOJKY MIKROTRUBIČKY	KS	10,000	105,00	1 050,00	
18	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	5,000	341,00	1 705,00	
19	M	986	geodeti, zaměř. skut. stavu	M	170,000	46,00	7 820,00	
20	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	5,000	61,00	305,00	
21	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	14,000	480,00	6 720,00	
22	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	8,000	580,00	4 640,00	
23	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	10,000	105,00	1 050,00	
24	M	101	zafukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	200,000	29,00	5 800,00	
25	zhot	151	optický kabel venk. 72 vl, SM	M	200,000	48,00	9 600,00	
26	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	5,000	6,00	30,00	
27	zhot	128	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ PRO TRUBIČKY	KS	5,000	20,00	100,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.14 - Připojka radar Domažlicka levá směr z města+nápojení Beňovy

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563

DIČ:

Cena bez DPH				126 971,00
	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
DPH zákl. přenesená	126 971,00	21,00%		26 663,91
Cena s DPH		v CZK		153 634,91

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.14 - Příklad radar Domažlicka levá směr z města+napojení Beňovy

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

126 971,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.14 - Přípojka radar Domažlicka levá směr z města+napojení Beňovy

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
Náklady soupisu celkem							126 971,00	
1	M	999999	koordinální činnost zhotovitele	HOD	20,000	450,00	9 000,00	
2	zhot	1000017120	VODIC HDVY-K 2,5 CERNY (CYA)	M	560,000	8,00	4 480,00	
3	M	1000017120	montáž signálního vodiče CYA	M	560,000	15,00	8 400,00	
4	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	690,000	3,50	2 275,00	
5	M	8808	DSFS - zapojení, rozváknění, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	150,000	36,00	5 400,00	
6	M	PELA39A	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 50/40 OHEBNA	M	150,000	18,00	2 700,00	
7	zhot	1000157960	TRUBKA KORUG.OHEBNA KRUIH 50/41 CERNA 50M	M	150,000	18,00	2 700,00	
8	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	4,000	44,00	176,00	
9	M	100087565	pokládka trubky HDPE	M	350,000	22,00	7 700,00	
10	zhot	1000053125	trubka HDPE 40 mm	M	350,000	26,00	9 100,00	
11	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	4,000	7,00	28,00	
12	M	100053125-1	tlaková zkouška trubky HDPE	M	350,000	3,50	1 225,00	
13	zhot	4567	opt. kab. MIDia Dry Core NM12 vl., 7,5mm	M	150,000	22,00	3 300,00	
14	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	4,000	44,00	176,00	
15	M	1000053052-1	MONTÁŽ KABEL.KOMORY 800/800	KS	1,000	3 400,00	3 400,00	
16	zhot	1000053052	KOMORA PŘÍSTUP. 800/800/660, víko HDPE	KS	1,000	13 625,00	13 625,00	
17	M	PECA52A	YYPKOP JAMY RUCHE,ZEMINA TRIDY 3-4	M3	2,000	750,00	1 500,00	
18	M	PECA60A	ZAHOZ JAMY RUCHE, ZEMINA TRIDY 3	M3	2,000	170,00	340,00	
19	M	100087565128	POKLÁDKA SVAZKU MIKROTRUBIČEK	M	150,000	36,00	5 400,00	
20	M	1000053124128-1	SVAZKOVÁHÍ MIKROTRUBIČEK DO 5 KS	M	150,000	20,00	3 000,00	
21	M	600 001 450-1	MONTÁŽ SPOJKY MIKROTRUBIČKY	KS	6,000	105,00	630,00	
22	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	2,000	341,00	682,00	
23	zhot	1000053124128	MIKROTRUBIČKA SILNOSTĚNNÁ 12/8	M	300,000	9,00	2 700,00	
24	zhot	600 001 450	SPOJKA PŘÍMÁ MIKROTRUBIČKY 12/8	KS	6,000	42,00	252,00	
25	M	986	geodetl. zaměř. skut. stavu	M	450,000	31,00	13 950,00	
26	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	2,000	61,00	122,00	
27	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	24,000	480,00	11 520,00	
P			Pezdůvka k položce: 12 svárů kalkulováno na cestě do datového centra mimo místo stavby					
28	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	8,000	580,00	4 640,00	
29	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	4,000	105,00	420,00	
30	M	101	zafukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	240,000	29,00	6 960,00	
31	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	45,000	4,00	1 770,00	
32	zhot	128	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ PRO TRUBIČKY	KS	45,000	20,00	900,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.02 - Dehtín přípojka KD

XSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

49193503

DIČ:

CZ49193503

IČ:

28048563

DIČ:

Cena bez DPH

30 621,10

DPH zákl. přenesená

Základ daně
30 621,10

Sazba daně
21,00%

Výše daně
6 430,43

Cena s DPH

v CZK

37 051,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.02 - Dehtín přípojka KD

Okres:

KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Datum:

21.01.2021

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Cena celkem [CZK]

30 621,10

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.02 - Dehtin přípojka KD

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

30 621,10

1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	10,000	450,00	4 500,00	
2	M	100053125-1	tlaťová zkouška trubky HDPE	M	175,000	3,50	612,50	
3	M	8808	DSPS - zapojení, rozvláknění, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	175,000	36,00	6 300,00	
4	zhot	EJAD 1-1	folie výstražná oranžová	M	25,000	5,00	125,00	
5	zhot	4567	opt. kab. MIDia Dry Core NM12 vl., 7,5mm	M	190,000	22,00	4 180,00	
6	zhot	1000053124-10	hřebínek	KS	1,000	17,00	17,00	
7	zhot	1000053124-2	ORM12(24) rozv. nást. kaz. Splice tray	KS	1,000	2 291,00	2 291,00	
8	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	16,000	44,00	704,00	
9	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	8,000	7,00	56,00	
10	zhot	1000053131	líšta elektroinstalační 13/15 mm	M	10,000	26,00	260,00	
11	M	15801-1	montáž optického rozvaděče na stěnu, do zdi	KS	1,000	1 250,00	1 250,00	
12	M	150-1	montáž optického kabelu do líšty	M	15,000	40,00	600,00	
13	M	1000053131-1	montáž líšty elektroinstalační v. hmoždínek	M	10,000	65,00	650,00	
14	M	PEKA66A	PRURAZ ZDI-CIHLY TYR.,KAM.STR.TYR.,60 CM	KS	1,000	380,00	380,00	
15	zhot	9870011340	VYK> SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	12,600	11,00	138,60	
		vv	1*12,6 Přepočtené koeficientem množství			12,600		
16	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
17	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	1,000	341,00	341,00	
18	M	101	zařukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	175,000	29,00	5 075,00	
19	M	104	SVARĚNÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	4,000	480,00	1 920,00	
		P	Poznámka k položce: 12 svárov kalkulováno na cestě do dotového centra mimo místo stavby					
20	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	2,000	580,00	1 160,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.03 - Podhůrecká x Domažlická-Hůrka dolní vodojem

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563

DIČ:

Cena bez DPH				207 341,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základ přenesená	207 341,00	21,00%	43 541,61	
Cena s DPH		v CZK		250 882,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.03 - Podhůrecká x Domažlická-Hůrka dolní vodojem

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

207 341,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.03 - Podhůrecká x Domažlická-Hůrka dolní vodojem

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

207 341,00

1	M	999999	koordinální činnost zhotovitele	HOD	25,000	450,00	11 250,00	
2	zhot	1000017120	VODIC HOVY-K 2,5 CERNY (CYA)	M	350,000	8,00	2 800,00	
3	M	1000017120	montáž signálního vodiče CYA	M	350,000	15,00	5 250,00	
4	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	1 750,000	3,50	6 125,00	
5	M	8808	DSP5 - zapojení, rozvláknění, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	750,000	36,00	27 000,00	
6	zhot	150	optický kabel venkovní 24 vl, SM, 5,7 mm	M	800,000	26,00	20 800,00	
7	zhot	1000053124-2	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	16,000	44,00	704,00	
8	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	8,000	7,00	56,00	
9	zhot	4567	opt. kab. MIDia Dry Core IM12 vl., 7,5mm	M	120,000	22,00	2 640,00	
10	zhot	1000053124-4	OPTICKÁ SPOJKA PRO KABEL 72/12 VL.	KS	1,000	6 490,00	6 490,00	
11	zhot	1000053124-2	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	8,000	44,00	352,00	
12	M	1000053052-1	MONTÁŽ KABEL KOMORY 800/800	KS	2,000	3 400,00	6 800,00	
13	zhot	1000053052	KOMORA PRISTUP. 800/800/660, vlko HDPE	KS	2,000	13 625,00	27 250,00	
14	zhot	85FO. 10/10000F	ROZVÁDĚČ OPTICKÝ GRM18 V PILÍŘI	KS	1,000	16 264,00	16 264,00	
15	M	100087565128	POKLÁDKA SVAZKY MIKROTRUBIČEK	M	350,000	36,00	12 600,00	
16	M	1000053124128-1	SVAZKOVÁNÍ MIKROTRUBIČEK DO 5 KS	M	350,000	20,00	7 000,00	
17	M	600 001 450-1	MONTÁŽ SPOJKY MIKROTRUBIČKY	KS	20,000	105,00	2 100,00	
18	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	5,000	341,00	1 705,00	
19	zhot	1000053124128	MIKROTRUBIČKA SILNOSTĚNNÁ 12/8	M	1 750,000	9,00	15 750,00	
	vv		5*350		1 750,000			
20	zhot	600 001 450	SPOJKA PŘÍMÁ MIKROTRUBIČKY 12/8	KS	20,000	42,00	840,00	
21	M	986	geodeti. zaměř. skut. stavu	M	350,000	34,00	11 900,00	
22	M	PRGB32A	VYKOP JAMY ZASTAVENE UZEMI TR.3	M3	2,000	750,00	1 500,00	
23	M	PRGB36A	ZASYP JAMY ZASTAVENE UZEMI TR.3	M3	2,000	170,00	340,00	
24	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	5,000	61,00	305,00	
25	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	8,000	580,00	4 640,00	
26	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	10,000	105,00	1 050,00	
27	M	101	zařukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	450,000	29,00	13 050,00	
28	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	30,000	6,00	180,00	
29	zhot	128	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ PRO TRUBIČKY	KS	30,000	20,00	600,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.04 - Klatovy Hůrka - přípojka rozhledna a dolní vodojem

KSO:

Okres: KT - Klatovy

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

IČ: 28048563

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

95 019,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	95 019,26	21,00%	19 954,04

Cena s DPH

v CZK

114 973,31

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.04 - Klatovy Hůrka - přípojka rozhledna a dolní vodojem

Okres:

KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Datum:

21.01.2021

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Cena celkem [CZK]

95 019,26

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.04 - Klatovy Hůrka - přípojka rozhledna a dolní vodojem

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

95 019,26

1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	10,000	450,00	4 500,00	
2	M	100053125-1	tlaková zkouška trubky HDPE	M	700,000	3,50	2 450,00	
3	M	PEJA01A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CJA,BEZ ZAKRYTI	M	15,000	25,00	375,00	
4	zhot	9870020290	VYK- PISEK ZASTYPOVY FR.0-4	KG	1 920,000	0,26	499,20	
	VV		15*128 Přepočtené koeficientem množství		1 920,000			
5	M	8808	DSPS - zapojení, rozvázání, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	150,000	36,00	5 400,00	
6	zhot	EJAD1-1	řádky výstrožná oranžová	M	15,000	5,00	75,00	
7	zhot	1000053124-10	břebinek	KS	2,000	17,00	34,00	
8	zhot	1000053124-2	ORM12(24) rozv. nást. kaz. Splice tray	KS	2,000	2 991,00	5 982,00	
9	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	16,000	44,00	704,00	
10	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	8,000	7,00	56,00	
11	M	1000017120	montáž signálního vodiče CYA	M	10,000	23,00	230,00	
12	zhot	1000053125	trubka HDPE 40 mm	M	10,000	48,00	480,00	
13	zhot	1000053131	lišta elektroinstalační 13/15 mm	M	25,000	26,00	650,00	
14	M	PECA60A	ZAHŮZ JAMY RUCHE, ZEMINA TRIDY 3	M3	1,000	170,00	170,00	
15	M	PEDA14A	VYKOP KABEL.RYHY 35X60 CM RUCHE,ZEM.TR.3	M	15,000	215,00	3 225,00	
16	M	PRGB32A	VYKOP JAMY ZASTAVEHE UZEJMI TR.3	M3	5,000	750,00	3 750,00	
17	M	PRGB36A	ZASYP JAMY ZASTAVEHE UZEJMI TR.3	M3	5,000	170,00	850,00	
18	M	15801-1	montaz optického rozvadec na stenu, do zdi	KS	1,000	1 250,00	1 250,00	
19	M	150-1	montáž optického kabelu do lišty	M	50,000	40,00	2 000,00	
20	M	1000053131-1	montáž lišty elektroinstalační v. hmoždinek	M	25,000	65,00	1 625,00	
21	zhot	4567	opt. kab. MIDa Dry Core HM12 vl., 7,5mm	M	800,000	22,00	17 600,00	
22	M	PEDA14A	VYKOP KABEL.RYHY 35X60 CM RUCHE,ZEM.TR.3	M	15,000	55,00	825,00	
23	M	5	doprava písku, odvoz zeminy	KM	30,000	35,00	1 050,00	
	P		Poznámka k položce: zemina a písek na trasu mimo souběh s VO. To je kryto rozpočtem VO					
24	M	B.1	skládkovně	T	3,000	215,00	645,00	
25	M	PMEA35A	ODSTRAN.CHODNIKU ZAMK.DLAZBA NAD VYKOPEM	M2	5,000	250,00	1 250,00	
26	M	PMEA36A	ZRIZENI CHODNIK STAV.ZAMK.DLAZ.NAD VYKOP	M2	5,000	450,00	2 250,00	
27	zhot	9870020010	VYK- KAMENIVO DRC.DROBNE FR.0-4 TR.A	KG	21,100	0,26	5,49	
	VV		5*4,22 Přepočtené koeficientem množství		21,100			
28	zhot	9870020020	VYK- KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	640,600	0,37	237,02	
	VV		5*128,12 Přepočtené koeficientem množství		640,600			
29	zhot	9870020030	VYK- KAMENIVO DRC.HRUBE FR.63-125 TR.B	KG	2 164,050	0,32	692,50	
	VV		5*432,81 Přepočtené koeficientem množství		2 164,050			
30	zhot	9870020230	VYK- ZAMKOVA DLAZBA	M2	0,750	209,00	156,75	
	VV		5*0,15 Přepočtené koeficientem množství		0,750			
31	M	PMEA38A	ODSTRAN.CHODNIKU ZAMK. DLAZBA MIMO VYKOP	M2	5,000	250,00	1 250,00	
32	M	PMEA39A	ZRIZENI CHODNIK STAV.ZAMK.DLAZ.MIMO VYKOP	M2	5,000	400,00	2 000,00	
33	zhot	9870020010	VYK- KAMENIVO DRC.DROBNE FR.0-4 TR.A	KG	21,100	0,26	5,49	
	VV		5*4,22 Přepočtené koeficientem množství		21,100			
34	zhot	9870020020	VYK- KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	400,150	0,37	148,06	
	VV		5*80,03 Přepočtené koeficientem množství		400,150			
35	zhot	9870020230	VYK- ZAMKOVA DLAZBA	M2	0,750	209,00	156,75	
	VV		5*0,15 Přepočtené koeficientem množství		0,750			
36	zhot	1000096542	koncovka mikrotubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
37	zhot	1000096543	koncovka mikrotubičky s ventilem	KS	1,000	341,00	341,00	
38	M	101	zafukování 1 OK do mikrotubičky/HDPE	M	800,000	29,00	23 200,00	
39	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	16,000	480,00	7 680,00	
	P		Poznámka k položce: 12 svárů kalkulována na cestě do dotového centra mimo místo stavby					
40	M	105	ZÁVĚREČNĚ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	2,000	580,00	1 160,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.05 - Klatovy páteřní trasa Balbínova 59 - MKS

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

IIIIVEST TEL s.r.o., Průmyslová B24/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

49193503

DIČ:

CZ49193503

IČ:

28048563

DIČ:

Cena bez DPH

214 570,00

DPH zákl. přenesená

Základ daně
214 570,00

Sazba daně
21,00%

Výše daně
45 059,70

Cena s DPH

v CZK

259 629,70

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.05 - Klatovy páteřní trasa Balbínova 59 - MKS

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

214 570,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.05 - Klatovy páteřní trasa Balbínova 59 - MKS

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

214 570,00

1	M	101	zařizování 1 OK do mikrotubičky/HOPE	M	800,000	29,00	23 200,00	
2	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	200,000	3,50	700,00	
3	M	105	ZÁVĚREČNĚ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	72,000	580,00	41 760,00	
4	zhot	10000179765	rozv. HC144 Rám 4U, mod ODF Subrack Unit	M	2,000	4 620,00	9 240,00	
5	zhot	10000179766	modul 12 SC/PC s konekt. vč. pletalů modul s 12 SC/PC konektory včetně o	M	5,000	1 870,00	9 350,00	
6	zhot	151	optický kabel venk. 72 vl, SM	M	800,000	48,00	38 400,00	
7	zhot	10000179767	provař. modul, plech, kazeta, pro 2-svárů modul s 12 SC/PC konektory včetně o	M	10,000	1 430,00	14 300,00	
8	M	151-81	oprava poškozené hdpe	HOD	10,000	850,00	8 500,00	
9	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI Poznámka k položce: 12 svárů 100% ověřeno na cestě do existujícího centra mimo místo stavby	KS	144,000	480,00	69 120,00	

P

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.07 - Pripojka Azylovy dum a Aeroplán do pripravene chanicky

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563

DIČ:

Cena bez DPH

190 208,26

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	190 208,26	21,00%	39 943,73

Cena s DPH

v CZK

230 152,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.07 - Přípojka Azylovy dum a Aeroplan do připravené chránicky

Ořres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

190 208,26

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.07 - Připojka Azylový dum a Aeroplan do připravené chránicky

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

190 208,26

1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	10,000	450,00	4 500,00	
2	M	100053125-1	tlaková zkouška trubky HDPE	M	150,000	3,50	525,00	
3	zhot	4567	opt. kab. MIDIA Dry Core MM12 vl., 7,5mm	M	180,000	22,00	3 960,00	
4	zhot	1000053124-2	ORM12(24) rozv. nást. koz. Splice tray	KS	1,000	2 991,00	2 991,00	
5	zhot	1000053131	lišta elektroinstalační 13/15 mm	M	20,000	26,00	520,00	
6	M	15801-1	montáž optického rozvaděče na stěnu, do zdi	KS	1,000	1 250,00	1 250,00	
7	M	150-1	montáž optického kabelu do lišty	M	20,000	40,00	800,00	
8	M	1000053131-1	montáž lišty elektroinstalační v hmoždínek	M	20,000	65,00	1 300,00	
9	zhot	170	Valtříni odolný optický EZ-Bend 3,0 mm	M	10,000	11,00	110,00	
10	M	986	geodet. zaměř. skut. stavu	M	501,000	30,00	15 030,00	
11	zhot	1000096542	kancovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
12	M	PEKA66A	PRIURAZ ZDI-CIHLY TVR.,KAM.STR.TVR.,60 CM	KS	1,000	380,00	380,00	
13	zhot	9870011340	VYK> SMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	12,600	11,00	138,60	
	VV		1*12,6 Přepočtené koeficientem množství		12,600			
14	M	PEDA18A	VYKOP KABEL.RYHY 35X70 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	140,000	215,00	30 100,00	
15	M	PEFA18A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X70 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	140,000	55,00	7 700,00	
16	M	PEJA01A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI	M	140,000	25,00	3 500,00	
17	zhot	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FR.0-4	KG	17 920,000	0,26	4 659,20	
	VV		140*128 Přepočtené koeficientem množství		17 920,000			
18	M	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZHA Z PE,SIRKA 33 CM	M	140,000	5,00	700,00	
19	zhot	1000327760	FOLIE VYSTR.BLESK 230X0,4 CERVENA 125M	KS	1,120	600,00	672,00	
	VV		140*0,008 Přepočtené koeficientem množství		1,120			
20	M	PECA52A	VYKOP JAMY RUCNE,ZEMINA TRIDY 3-4	M3	2,000	750,00	1 500,00	
21	M	PECA60A	ZAHOZ JAMY RUCNE,ZEMINA TRIDY 3	M3	2,000	170,00	340,00	
22	M	PMEA35A	ODSTRAH.CHODNIKU ZAMK.DLAZBA NAD VYKOPEM	M2	50,000	250,00	12 500,00	
23	M	PMEA36A	ZRIZENI CHODNIK STAV.ZAMK.DLAZ.NAD VYKOP	M2	50,000	450,00	22 500,00	
24	zhot	9870020010	VYK> KAMENIVO DRC.DROBNE FR.0-4 TR.A	KG	211,000	0,26	54,86	
	VV		50*4,22 Přepočtené koeficientem množství		211,000			
25	zhot	9870020020	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	6 406,000	0,37	2 370,22	
	VV		50*128,12 Přepočtené koeficientem množství		6 406,000			
26	zhot	9870020030	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.63-125 TR.B	KG	21 640,500	0,32	6 924,96	
	VV		50*432,81 Přepočtené koeficientem množství		21 640,500			
27	zhot	9870020230	VYK> ZAMKOVA DLAZBA	M2	7,500	209,00	1 567,50	
	VV		50*0,15 Přepočtené koeficientem množství		7,500			
28	M	PMEA38A	ODSTRAH.CHODNIKU ZAMK.DLAZBA MIMO VYKOP	M2	50,000	250,00	12 500,00	
29	M	PMEA39A	ZRIZENI CHODNIK STAV.ZAMK.DLAZ.MIMO VYKOP	M2	50,000	400,00	20 000,00	
30	zhot	9870020010	VYK> KAMENIVO DRC.DROBNE FR.0-4 TR.A	KG	211,000	0,26	54,86	
	VV		50*4,22 Přepočtené koeficientem množství		211,000			
31	zhot	9870020020	VYK> KAMENIVO DRC.HRUBE FR.4-8 TR.B	KG	4 001,500	0,37	1 480,56	
	VV		50*80,03 Přepočtené koeficientem množství		4 001,500			
32	zhot	9870020230	VYK> ZAMKOVA DLAZBA	M2	7,500	209,00	1 567,50	
	VV		50*0,15 Přepočtené koeficientem množství		7,500			
33	M	PEKA08A	PROTLAK NERIZENY DO 160MM VC.TRUBKY	M	10,000	1 600,00	16 000,00	
34	zhot	9870011940	VYK> TRUBKA PROTLAK PE100 SDR17 PR.160	M	10,000	235,00	2 350,00	
35	zhot	1000096543	kancovka mikrotrubičky s ventilem	KS	1,000	341,00	341,00	
36	M	101	zafukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	180,000	29,00	5 220,00	
37	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	6,000	480,00	2 880,00	
	P		Poznámka k položice: 12 svdrů kolikováno na cestě do datového centra přímo místo stavby					
38	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	2,000	580,00	1 160,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.08 - propoj komora u Mediatu - komora u zastávky BUS Dobrovského

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

49193503

DIČ:

CZ49193503

IČ:

28048563

DIČ:

Cena bez DPH

67 161,00

DPH základ přenesená

Základ daně

67 161,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

14 103,81

Cena s DPH

v CZK

81 264,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.08 - propoj komora u Mediátu - komora u zastávky BUS Dobrovského

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

67 161,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.08 - propoj komora u Mediátu - komora u zastávky BUS Dobrovského

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

IIVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

67 161,00

1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	10,000	1 000,00	10 000,00	
2	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	1 050,000	3,50	3 675,00	
VV					1 050,000			
3	zhot	1000053124	mikrotrubička 10/8	M	250,000	6,00	1 500,00	
4	M	EKA12 4	protlak řízený DN 80 mm vc. trubky	M	20,000	1 835,00	36 700,00	
5	M	PECA52A	VYKOP JAMY RUCNE, ZEMINA TRIDY 3-4	M3	5,000	750,00	3 750,00	
6	M	PECA60A	ZAHOZ JAMY RUCNE, ZEMINA TRIDY 3	M3	5,000	170,00	850,00	
7	M	100087565128	POKLÁDKA SVAZKŮ MIKROTRUBIČEK	M	70,000	36,00	2 520,00	
8	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	3,000	341,00	1 023,00	
9	M	986	geodeti, zaměř. skut. stavu	M	100,000	62,00	6 200,00	
10	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	3,000	61,00	183,00	
11	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	6,000	105,00	630,00	
12	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	5,000	6,00	30,00	
13	zhot	128	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ PRO TRUBIČKY	KS	5,000	20,00	100,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08. 10 - propoj komora Družba - komora u zastávky BUS Dobrovského

KSO:

Okres: KT - Klatovy

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

IČ: 28048563

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				108 635,00
DPH zákl. přenesená	Základ daně	Sazba daně		Výše daně
	108 635,00	21,00%		22 813,35
Cena s DPH		v CZK		131 448,35

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.10 - propoj komora Družba - komora u zastávky BUS Dobrovského

Okres:

KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

IHVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Datum:

21.01.2021

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Cena celkem [CZK]

108 635,00

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.10 - propoj komora Družba - komora u zastávky BUS Dobrovského

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

108 635,00

1	M	999999	koordinace činnost zhotovitele	HOD	10,000	1 000,00	10 000,00	
2	M	8808	DSFS - zapojení, rozvázání, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	550,000	36,00	19 800,00	
3	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	24,000	7,00	168,00	
4	M	1000053052-1	MONTÁŽ KABEL, KOMORY 800/800	KS	1,000	3 400,00	3 400,00	
5	zhot	1000053052	KOMORA PŘÍSTUP. 800/800/660, víko HDPE	KS	1,000	13 625,00	13 625,00	
6	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	1,000	341,00	341,00	
7	M	PRGB32A	VYKOP JAMY ZASTAVEHE UZEMÍ TR.3	M3	1,000	750,00	750,00	
8	M	PRGB36A	ZASYP JAMY ZASTAVEHE UZEMÍ TR.3	M3	1,000	170,00	170,00	
9	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
10	M	104	SYAŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	8,000	480,00	3 840,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
			<i>12 svárů Jukulovina na cestě do dotového centra místo stavby</i>					
11	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEM	KS	24,000	580,00	13 920,00	
12	zhot	151	optický kabel venk. 72 vl, SM	M	550,000	48,00	26 400,00	
13	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	2,000	105,00	210,00	
14	M	101	zařukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	550,000	29,00	15 950,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.13 - propoj Voříškova-Domažlická v ul. Podhůrecké

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563

DIČ:

Cena bez DPH

57 132,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základ přenesená	57 132,00	21,00%	11 997,72
Cena s DPH	v CZK		69 129,72

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.13 - propoj Voříškova-Domažlická v ul. Podhůrecké

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

57 132,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.13 - propoj Voříškova-Domažlická v ul. Podhůrecké

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							57 132,00	
1	zhot	1000096543	kanovka mikrotrubičky s ventilem	KS	1,000	341,00	341,00	
2	M	PRGB32A	VYKOP JAMY ZASTAVENÉ UZEMÍ TR.3	M3	1,000	750,00	750,00	
3	M	PRGB36A	ZASYP JAMY ZASTAVENÉ UZEMÍ TR.3	M3	1,000	170,00	170,00	
4	zhot	1000096542	kanovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
5	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	50,000	480,00	24 000,00	
			<i>Poznámka k položce: 12 svárů lanulováno na cestě do datového centra mimo místo stavby</i>					
6	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	12,000	580,00	6 960,00	
7	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	2,000	105,00	210,00	
8	M	101	zafukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	320,000	29,00	9 280,00	
9	zhot	151	optický kabel venk. 72 vl, SM	M	320,000	48,00	15 360,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.17.1 - Propoj Domažlická x Podhůrecká - podchod ČD, přílož k VO cast 1

KSO:

Okres: KT - Klatovy

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

IČ: 28048563

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				31 010,00
DPH zákl. přenesená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
	31 010,00	21,00%	6 512,10	
Cena s DPH		v CZK		37 522,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.17.1 - Propoj Domažlická x Podhůrecká - podchod ČD, přílož k VO cast 1

Okres:

KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Datum:

21.01.2021

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Cena celkem [CZK]

31 010,00

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.17.1 - Propoj Domažlická x Podhůrecká - podchod ČD, příloha k VO část 1

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

31 010,00

1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	5,000	450,00	2 250,00	
2	zhot	1000017120	VODIC HOZV-K 2,5 CERNY (CYA)	M	100,000	8,00	800,00	
3	M	1000017120	montáž signálního vodiče CYA	M	100,000	15,00	1 500,00	
4	M	100087565128	POŘÁDKA SVAZKU MIKROTRUBÍČEK	M	120,000	36,00	4 320,00	
5	M	1000053124128-1	SVAZKOVÁHÍ MIKROTRUBÍČEK DO 5 KS	M	120,000	20,00	2 400,00	
6	zhot	1000096543	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	5,000	341,00	1 705,00	
7	zhot	1000053124128	MIKROTRUBIČKA SILNOSTĚJNÁ 12/8	M	600,000	9,00	5 400,00	
8	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	5,000	61,00	305,00	
9	M	100009654	montáž ucpávkový mikro kabelu s - / bez ventilu	KS	10,000	105,00	1 050,00	
10	M	101	zafukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	380,000	29,00	11 020,00	
11	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	10,000	6,00	60,00	
12	zhot	128	ŠTÍTEK OZNAČOVACÍ PRO TRUBIČKY	KS	10,000	20,00	200,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.18 - Připojení radaru Domažlická směr z města

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ: 00255661

DIČ: CZ00255661

IČ: 49193503

DIČ: CZ49193503

IČ: 28048563

DIČ:

Cena bez DPH

25 634,21

DPH základ, přenesená

Základ daně

25 634,21

Sazba daně

21,00%

Výše daně

5 383,18

Cena s DPH

v CZK

31 017,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.18 - Připojení radaru Domažlická směr z města

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

25 634,21

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.18 - Připojení radaru Domažlická směr z města

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							25 634,21	
1	M	PELA3BA	TRUBKA KORUG. PE KORUFLEX 40/31 OHEBHA	M	20,000	18,00	360,00	
2	zhot	1000283130	TRUBKA KORUG.OHEBNA KRUIH 40/32 CERNA 50M	M	20,000	18,00	360,00	
3	M	PCIA02A	UKOHC.-ZAP.VOD.DO 6MM2 SVORKOV.V ROZVAD.	KS	6,000	22,00	132,00	
4	M	PCCA25A	KABEL CYKY-J 3X4 VOLNE ULOZENY	M	10,000	15,00	150,00	
5	zhot	1000013310	KABEL CYKY-J 3X4 750V	M	10,500	31,00	325,50	
		VV	10*1,05 Přepočtené koeficientem množství		10,500			
6	M	9R30.2	východí revize zařízení	HOD	4,000	500,00	2 000,00	
7	M	1000085340.2	kompletace a osazení PER 1	HOD	2,000	1 500,00	3 000,00	
8	M	PECA60A	ZAHOZ JAMY RUCHE, ZEMHA TRIDY 3	M3	1,000	170,00	170,00	
9	M	PECA52A	VYKOP JAMY RUCHE, ZEMHA TRIDY 3-4	M3	1,000	750,00	750,00	
10	zhot	1000085223	Jistič 6 A na DIN lištu	KS	1,000	139,00	139,00	
11	zhot	1000085348	přilp PER 1	KS	1,000	5 331,00	5 331,00	
12	M	999999.2	koordináční činnost zhotovitele	HOD	5,000	450,00	2 250,00	
13	M	BB08	DSPS - zapojení, rozvláknění, zapojení v komarách, měř.protokolny	M	50,000	36,00	1 800,00	
14	M	5	doprava písku, odvoz zeminy	KM	30,000	35,00	1 050,00	
		P	<i>Poznámka k položce: zemina a písek na trasu mimo souběh s VO. To je kryto rozpočtem VO</i>					
15	M	8.3	skládkovně	T	0,744	215,00	159,96	
		VV	5*0,35*0,25*1,7		0,744			
16	M	PBA3BA	TRUBKA OHEBNA PVC PR.50/39,6MM VOL.ULOZ.	M	5,000	15,00	75,00	
17	zhot	1000290740	TRUBKA SUPERMONOFLEX 50MM 25M KOPOS 1250	M	5,250	43,00	225,75	
		VV	5*1,05 Přepočtené koeficientem množství		5,250			
18	M	1000085350.2	odvrtání otvorů d=12 mm ve stáv. VO stožáru	HOD	1,000	380,00	380,00	
19	M	1000085351.2	protožení kabelů vnitřkem stožáru	HOD	1,000	380,00	380,00	
20	M	PEDA18A	VYKOP KABEL.RYHY 35X70 CM RUCHE,ZEM.TR.3	M	5,000	215,00	1 075,00	
21	M	PEFA18A	ZAHOZ KABEL.RYHY 35X70 CM RUCHE,ZEM.TR.3	M	5,000	55,00	275,00	
22	M	PEJAD1A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI	M	5,000	25,00	125,00	
23	zhot	9870020290	VYK> PISEK ZASYPOVY FIR.O-4	KG	640,000	0,26	166,40	
		VV	5*128 Přepočtené koeficientem množství		640,000			
24	M	PEJA41A	FOLIE VYSTRAZNA Z PE ,SIRKA 33 CM	M	5,000	5,00	25,00	
25	zhot	1000327780	FOLIE VYSTR. BLESK 330/0,4 CERVENA 125M	KS	0,040	600,00	24,00	
		VV	FOLIE VYSTR.S BLESKEM 330/0,4 CERV.		0,040			
		VV	5*0,008 Přepočtené koeficientem množství		0,040			
26	M	PCCA29A	KABEL CYKY-J 4X10 VOLNE ULOZENY	M	10,000	18,00	180,00	
27	zhot	1000013230	KABEL CYKY-J 4X10 750V	M	10,500	88,00	924,00	
		VV	10*1,05 Přepočtené koeficientem množství		10,500			
28	M	PCIA03A	UKOHC.-ZAP.VOD.DO 16 MM2 SVORK.V ROZVAD.	KS	8,000	22,00	176,00	
29	M	PKAA19A	NAKLADANI VYKOPKU DO 100M3,ZEM.1-4	M3	0,500	50,00	25,00	
30	M	PEQA02A	OSETI POVRCHU TRAVOU	M2	5,000	15,00	75,00	
31	zhot	9870011700	VYK> SEMENO TRAVNI	KG	0,200	128,00	25,60	
		VV	5*0,04 Přepočtené koeficientem množství		0,200			
32	O	RADAR	přemístění radaru a opětné připojení	KS	1,000	3 500,00	3 500,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.01 - Štěpánovice - Dehtín

KSO:

Okres: KT - Klatovy

Zadavatel:

Město Klatovy

Uchazeč:

IIIVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Projektční firma:

JH projekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 21.01.2021

IČ:

00255661

DIČ:

CZ00255661

IČ:

49193503

DIČ:

CZ49193503

IČ:

28048563

DIČ:

Cena bez DPH

684 397,83

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH zákl. přenesená	684 397,83	21,00%	143 723,54

Cena s DPH

v CZK

828 121,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.01 - Štěpánovice - Dehtín

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

684 397,83

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Klatovy - metropolitní síť

Objekt:

SO 08.01 - Štěpánovice - Dehtín

Okres:

KT - Klatovy

Datum:

21.01.2021

Zadavatel:

Město Klatovy

Projekční firma:

JH projekt, s.r.o.

Uchazeč:

INVEST TEL s.r.o., Průmyslová 824/2, Klatovy

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

Náklady soupisu celkem

684 397,83

1	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	25,000	450,00	11 250,00	
2	zhot	15148	opt.kab. MIDia NM Dry Core 48 vl,	M	2 600,000	38,00	98 800,00	
3	M	EKA12 1	protlak řízený DN 50 mm vc. trubky	M	40,000	1 835,00	73 400,00	
4	zhot	1000017120	VODIC HD7V-K 2,5 CERNY (CYA)	M	20,000	8,00	160,00	
5	M	1000017120	montáž signálního vodiče CYA	M	20,000	15,00	300,00	
6	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	2 500,000	3,50	8 750,00	
7	M	PEJA01A	KAB.LOZE PISKOVE SIRE 35 CM,BEZ ZAKRYTI	M	20,000	25,00	500,00	
8	zhot	9870020290	VYK- PISEK ZASYPOVY FR.D-4	KG	2 560,000	0,26	665,60	
		VV	20'12B Přepočtené koeficientem množství		2 560,000			
9	M	8808	DSPS - zapojení, rozvláknění, zapojení v komorách, měř.protokoly	M	2 600,000	36,00	93 600,00	
10	zhot	EJAD1-1	fálie výstražná oranžová	M	20,000	5,00	100,00	
11	zhot	1000053124-10	hřebínek	KS	5,000	17,00	85,00	
12	zhot	1000053124-2	ORM12(24) rozv. nást. kaz. Splice tray	KS	1,000	2 991,00	2 991,00	
13	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	16,000	44,00	704,00	
14	zhot	1000053124-9	Ochrana sváru do optické kazety	KS	5,000	7,00	35,00	
15	M	PEKA70A	PRURAZ ZOI-BETON „KAMEH TVRDY TL.45 CM	KS	1,000	380,00	380,00	
16	zhot	9870011340	VYK- SAMES MALTOVA ZDICI PYTLOVANA	KG	10,100	11,00	111,10	
		VV	1*10,1 Přepočtené koeficientem množství		10,100			
17	M	100053125-1	tlaková zkouška trubky HDPE	M	2 500,000	3,50	8 750,00	
18	zhot	1000053124-4	OPTICKÁ SPOJKA PRO KABEL 72/12 VL.	KS	5,000	6 490,00	32 450,00	
19	zhot	1000053124-3	Spojka SM, SC konektor, simplex	KS	8,000	44,00	352,00	
20	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	10,000	450,00	4 500,00	
21	M	100053125-1	tlaková zkouška trubky HDPE	M	100,000	3,50	350,00	
22	M	EKA12 1	protlak řízený DN 50 mm vc. trubky	M	10,000	1 835,00	18 350,00	
23	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	100,000	3,50	350,00	
24	M	1000053052-1	MONTÁŽ KABEL.KOMORY 800/800	KS	2,000	3 400,00	6 800,00	
25	zhot	1000053052	KOMORA PRISTUP. 800/800/660, víko HDPE	KS	2,000	13 625,00	27 250,00	
26	M	100087565	pokládka trubky HDPE	M	20,000	22,00	440,00	
27	zhot	1000053125	trubka HDPE 40 mm	M	10,000	26,00	260,00	
28	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
29	M	100009654	montáž ucpávký mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	1,000	105,00	105,00	
30	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	2,000	5,00	10,00	
31	M	999999	koordináční činnost zhotovitele	HOD	10,000	450,00	4 500,00	
32	M	100053125-1	tlaková zkouška trubky HDPE	M	250,000	3,50	875,00	
33	M	EKA12 1	protlak řízený DN 50 mm vc. trubky	M	10,000	1 835,00	18 350,00	
34	M	1000087564	KALIBRACE TRUBKY HDPE NEBO MIKROTRUBIČKY	M	250,000	3,50	875,00	
35	M	1000053052-1	MONTÁŽ KABEL.KOMORY 800/800	KS	1,000	3 400,00	3 400,00	
36	zhot	1000053052	KOMORA PRISTUP. 800/800/660, víko HDPE	KS	1,000	13 625,00	13 625,00	
37	M	100087565	pokládka trubky HDPE	M	250,000	22,00	5 500,00	
38	zhot	1000053125	trubka HDPE 40 mm	M	250,000	26,00	6 500,00	
39	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	341,00	341,00	
40	M	100009654	montáž ucpávký mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	1,000	105,00	105,00	
41	M	1281	montáž označovacího štítku	KS	10,000	5,00	50,00	
42	zhot	4567	opt. kab. MIDia Dry Core NM12 vl., 7,5mm	M	150,000	22,00	3 300,00	
43	M	986	geodetl. zaměř. skut. stavu	M	270,000	37,00	9 990,00	
44	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
45	M	101	zařukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	250,000	29,00	7 250,00	
46	M	104	svaření VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	8,000	480,00	3 840,00	
		P	Poznámka k položce: 12 svárů kalkulováno na cestě do datového centra mimo místo stavby					
47	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	8,000	580,00	4 640,00	
48	M	986	geodetl. zaměř. skut. stavu	M	100,000	62,00	6 200,00	
49	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky bez ventilu	KS	1,000	61,00	61,00	
50	M	101	zařukování 1 OK do mikrotrubičky/HDPE	M	100,000	29,00	2 900,00	
51	M	105	ZÁVĚREČNÉ MĚŘENÍ OPT. VLÁKEN	KS	8,000	580,00	4 640,00	
52	M	PEQA01A	POLOZENÍ DRNŮ	M2	50,000	25,00	1 250,00	
53	M	PECA52A	VYKOP JAMY RUCHE, ZEMINA TRIDY 3-4	M3	1,000	750,00	750,00	
54	zhot	1000053131	lžita elektroinstalací 13/15 mm	M	10,000	18,00	180,00	
55	M	150-1	montáž optického kabelu do lišty	M	15,000	40,00	600,00	
56	zhot	4567	opt. kab. MIDia Dry Core NM12 vl., 7,5mm	M	120,000	22,00	2 640,00	
57	M	1000053131-1	montáž lišty elektroinstalací v hmoždínek	M	10,000	65,00	650,00	
58	M	PECA60A	ZAMOZ JAMY RUCNE, ZEMINA TRIDY 3	M3	1,000	170,00	170,00	
59	zhot	1000096542	koncovka mikrotrubičky s ventilem	KS	4,000	341,00	1 364,00	
60	M	PEFA14A	VYKOP KABEL.RYHY 35X60 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	100,000	215,00	21 500,00	
61	M	PEFA14A	ZAMOZ KABEL.RYHY 35X60 CM RUCNE,ZEM.TR.3	M	100,000	55,00	5 500,00	
62	M	B.1	skládkovné	T	14,875	215,00	3 198,13	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W		100'0,35'0,25'1,7			14,875			
63	zhot	1000096542	koncovka mikrotubičky bez ventilu	KS	3,000	341,00	1 023,00	
64	M	104	SVÁŘENÍ VLÁKNA VE SPOJCE, V ROZVÁDĚČI	KS	170,000	480,00	81 600,00	
P		Poznámka k položce: 12 svárů katalyzátor na cestě do datového centra mimo místo stavby						
65	M	100009654	montáž ucpávky mikrokabelu s - / bez ventilu	KS	6,000	105,00	630,00	
66	M	101	zafukování 1 OK do mikrotubičky/HDPE	JA	2 500,000	29,00	72 500,00	
67	zhot	1000053127	Těsnící průchodka pro HDPE40-utěsnění MT	KS	6,000	330,00	1 980,00	

ZMĚNOVÝ LIST STAVBY č.

Projekt:	„Metropolitní síť Klatovy – VIII. etapa“	
Stavba:		
Změna:		
Zdůvodnění změny: 1)		
Posouzení změny:		
Autorský dozor projektanta:		
Vyjádření AD, podpis a razítko:		

Dopady:		do projektové dokumentace:	
		do časového plánu:	
Dopady do ceny:		,-Kč viz příloha	
(Přílohy: položkový rozpočet změn +/-			
	Výkresová část		
	Fotodokumentace)		
Vyjádření zhotovitele:			
Zhotovitel:	Datum:	Podpis a razítko zhotovitele:	
Vyjádření objednatele - TD:			
Doporučení			
Závěrečné stanovisko objednatele			
Schválení Radou města Klatovy dne:			
V Klatovech dne:		Podpis TD:	

