



NMNMSML20180335

Město Nové Město na Moravě

se sídlem Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě

IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

zastoupené **Michalem Šmardou**, starostou městave věcech technických je oprávněn jednat: Ing. Andrea Kramárová, vedoucí odboru investic
Ing. Lubomír Kubík, referent odboru investic

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

bankovní spojení: Komerční banka, a.s.

č.ú.: 1224751/0100

(dále jen „objednatel“)

a

2. H-Gromil.cz, s.r.o.

se sídlem Brozany 154, 533 52 Staré Hradiště

zastoupená **Františkem Hromádkem**, jednatelem

ve věcech technických je oprávněn jednat: František Hromádko, jednatel

Dále mohou jednat osoby zplnomocněné.

IČ: 05395941

DIČ: CZ05395941

bankovní spojení: Fio banka, a.s.

č.ú.: 2301067347/2010

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, spis.zn. C 37724

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s ust. § 2586 a násl. a ve spojení s ust. § 2623 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění (dále jen „občanský zákoník“) tuto

Smlouvu o dílo č. 180918

Čl. 1

Předmět plnění

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na vlastní náklady, riziko a nebezpečí a za podmínek této smlouvy řádně provést pro objednatele dílo „**Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě**“ (dále jen „dílo“ nebo „stavba“) specifikované dále v této smlouvě, a předat jej objednateli v dohodnutém termínu, a objednatel se zavazuje řádně a včas provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.
2. Závažnými podklady, kterými se sjednává obsah, rozsah, způsob a podmínky provedení díla jsou:
 - a) projektová dokumentace pro odstranění stavby „Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě, p.č. 269“ – revize č.1 ve znění revize č.2, zpracovaná fy SANTIS a.s., Brněnská 126/38, 591 01 Žďár nad Sázavou, v 06/2017, resp. v 07/2018 pod zak.č. 2012/06/DOS-2, včetně dokladové části (dále také jen „projektová dokumentace“ nebo „PD“). Předmětem plnění není vlastní odpojení objektu od rozvodů NN a teplovodu. Toto odpojení budou zajišťovat přímo provozovatelé příslušných distribučních soustav; zhotovitel je povinen jim poskytnout při provádění odpojení potřebnou součinnost a práce na své náklady řádně koordinovat tak, aby došlo k řádnému

a včasnému dokončení díla. Předmětem díla však je demolice u úpravy inženýrských sítí dle PD a výkazu výměr;

- b) zadávací dokumentace veřejné zakázky „Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě“ (projektová a textová část vč. výkazu výměr) předaná uchazeči(ům) objednatelem jako zadavatelem v rámci výběrového řízení (dále také jen „zadávací dokumentace“);
- c) nabídka zhotovitele, vč. nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, krycího listu nabídky, harmonogramu postupu prací a finančního harmonogramu odstranění stavby;
- d) pravomocná povolení odstranění stavby, vyjádření dotčených subjektů a účastníků řízení;
- e) ustanovení příslušných technických norem a předpisů platných v době realizace díla a ustanovení technologických předpisů výrobců jednotlivých částí díla.

3. Zhotovitel se zavazuje dílo provést dle této smlouvy.

4. Předmětem smlouvy je kompletní dodávka díla. Dodávkou díla se rozumí provedení všech stavebních a montážních prací včetně dodávek nezbytného stavebního materiálu a konstrukcí potřebných pro řádné zhotovení díla (např. konstrukce zabezpečující bezpečnost práce apod.), dále provedení veškerých činností nezbytných pro řádné a včasné dokončení díla (včetně úhrady nákladů nebo poplatků s tím spojených) tak, aby v plném rozsahu plnilo svůj účel a odpovídalo veškerým normám či technickým předpisům vztahujícím se na toto dílo tohoto charakteru.

5. Součástí díla je rovněž:

- a) zajištění a předání předepsaných zkoušek, revizí, atestů, certifikátů a dalších dokladů vztahujících se k dílu v rozsahu, kvalitě a s výsledky podle platných předpisů, příp. podle projektové dokumentace;
- b) komplexní vyzkoušení všech částí díla za účasti objednatele a zástupců budoucího uživatele;
- c) vyhotovení a předání zaměření skutečného provedení stavby (výškopisného i polohopisného stavu) do digitální technické mapy města, grafická část ve formátu dgn nebo shp a pdf, textová část ve formátu doc a pdf, dle vyhlášky města Nové Město na Moravě č. 2/2015, o vedení digitální technické mapy města Nového Města na Moravě a jeho předání objednateli a současně správci digitální technické mapy města - Oddělení informatiky MěÚ Nové Město na Moravě v digitální a papírové formě;
- d) dodání projektu skutečného provedení stavby v rozsahu dle vyhl. č. 499/2006 Sb., a to 3x v listinné podobě a 1x v digitální formě;
- e) vytýčení stavby dle projektové dokumentace;
- f) demontáž stávajících konstrukcí a zařízení a jejich následná likvidace zákonným způsobem na náklad zhotovitele;
- g) dodání všech dokladů potřebných k uvedení díla do zkušebního i trvalého provozu;
- h) dodání dokladů o způsobu likvidace vzniklých odpadů dle zák. č. 185/2001 Sb., v platném znění;
- i) dodání dokladů o převzetí inženýrských sítí dotčených výstavbou jejich správci nebo prohlášení, že daná inž. síť nebyla dotčena;
- j) dodání fotodokumentace z průběhu stavby – v digitální podobě ve formátu jpg;
- k) zajištění a provedení všech organizačních, kompletačních a technologických činností nutných pro bezvadné a včasné provedení díla;
- l) zařízení staveniště v souladu s potřebami zhotovitele, dokumentací předanou objednatelem a požadavky objednatele, jeho zajištění, zabezpečení a napojení na

inženýrské sítě, vč. stanovení míst napojení a včetně nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství;

- m) úplné vyčištění a vyklizení dokončené stavby a staveniště vč. jeho uvedení do stavu dle PD či s objednatelem dohodnutého stavu.

6. Další podmínky realizace stavby:

- a) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí veškeré vytýčení inženýrských sítí a tyto převezme od jejich správců včetně převzetí povinností a odpovědnosti v návaznosti na platné předpisy a včetně převzetí povinností a odpovědnosti vyplývajících z vydaných vyjádření a rozhodnutí. K vytýčení přizve zástupce objednatele. Rovněž předá dotčené sítě zpět jejich správcům dle podmínek jednotlivých vyjádření.
- b) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky materiálu, apod.) a příp. změn dopravního značení, v příp. potřeby zřízení provizorních přechodů či přejezdů vč. případného osvětlení. V průběhu provádění prací je zhotovitel povinen respektovat požadavky příslušných orgánů dle vydaných stanovisek.
- c) zhotovitel je na vlastní náklady povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu, odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi, provést konečný úklid a vyklizení staveniště, řádně staveniště zabezpečit (oplocení, lávky, označení, osvětlení, střežení, atd.).
- d) zhotovitel zajistí dozor a soustavnou kontrolu nad bezpečností práce při činnosti na staveništi. Jeho odpovědnost zahrnuje též odpovědnost za osoby, jež se s jeho vědomím zdržují na staveništi.
- e) zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí skládku materiálů a likvidaci vybouraného materiálu a odpadů vzniklých v průběhu provádění díla.
- f) dílo musí být rovněž provedeno v souladu s podmínkami dotčených subjektů v rámci řízení k povolení odstranění stavby; za splnění podmínek je zodpovědný zhotovitel.
- g) zhotovitel provede komplexní dodávku díla.
- h) zhotovitel je povinen práce provádět tak, aby docházelo k obtěžování a zatěžování žáků, učitelů a návštěvníků přilehlého objektu základní školy a obyvatel okolních bytových domů imisemi v co nejmenší míře a v co možná nejmenším rozsahu.**
- i) zhotovitel je povinen při návrhu technologických postupů a při vlastním provádění díla respektovat provoz stávajících objektů v dané lokalitě a v rámci daných možností minimalizovat dopady díla na jejich obyvatele (zajištění přístupu, příjezdu, možnosti zásobování, svozu odpadu, prašnost, hlučnost, přepojování přípojek, atd.).
- j) pokud nebude dohodnuto jinak, je zhotovitel jako hlavní příjezd na staveniště povinen používat provizorní panelovou vozovku položenou na chodníku mezi bytovými domy Tyršova č.p. 852 a č.p. 853 či v jeho souběhu, kterou si zřídí na vlastní náklady. Jako vedlejší příjezd může být použita stávající komunikace podél katolického hřbitova, ale to pouze mimo dobu vyučování v sousední budově základní školy č.p. 321 na ul. Tyršova, mimo dobu příchodu a odchodu žáků do/z této budovy. Vedlejší příjezd musí být po celou dobu stavby udržován v čistotě a stavu umožňujícím běžný provoz a příchod a příjezd do sousední budovy základní školy č.p. 321 na ul. Tyršova.**
- k) zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby umožnit bezpečný přístup do budovy základní školy č.p. 321 na ul. Tyršova pro zaměstnance, návštěvníky a zejména žáky školy.
- l) práce s vlivem na okolní prostředí nesmějí probíhat v pracovní dny od 18:00 hod. do 07:00 hod., o sobotách od 16:00 hod. do 08:00 hod., nedělích a svátcích vůbec, pokud nebude dohodnuto zápisem do stavebního deníku jinak.

- m) **při provádění demolice je zhotovitel povinen provést opatření k omezení prašnosti na co nejmenší možnou míru (např. skrápění apod.).**
- n) v období od 11.03.2019 do 22.03.2019 nebude v sousední budově základní školy č.p. 321 na ul. Tyršova probíhat výuka. V tomto období je vhodné provést v rámci možností co největší možné množství prací s nejvíce negativním dopadem na výuku ve škole a dopravy materiálů.
- o) **zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu stavby bezpečný přístup do bytového domu č.p. 852 na ul. Tyršova.**
- p) zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla kontrolovat stav dotčených a sousedních konstrukcí stávajících objektů a v případě zjištění poruch, závad, apod. na tuto skutečnost neprodleně upozornit objednatele a učinit opatření, aby se tyto dále nezvětšovaly. V případě, že vznikly v důsledku činnosti zhotovitele, tyto bez zbytečného odkladu odstranit.
- q) objednatel je oprávněn rozhodnout o ponechání některých prvků a materiálů, které nebudou odpadem, pro vlastní potřebu.
- r) **zhotovitel je povinen na převzatém staveništi umožnit souběžnou realizaci staveb jiných investorů, a to zejména přeložku rozvodů NN a odpojení objektu od rozvodů NN pod investováním společnosti E-ON, odpojení objektu od teplovodu pod investováním společnosti Novoměstská teplárenská a.s., příp. dalších. Práce je zhotovitel povinen na své náklady řádně koordinovat tak, aby došlo k řádnému a včasnému dokončení všech staveb v lokalitě.**
7. Zhotovitel se zavazuje, že provede pro objednatele i práce nad rámec předmětu plnění – vícepráce, související s jeho předmětem plnění. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány pouze změny a doplňky předmětu díla, dodávky, práce a výkony předem nepředvídatelné, které při realizaci díla přibýly a svým množstvím předmět smlouvy převyšují. Veškeré vícepráce musí být vždy před realizací písemně odsouhlaseny objednatelem (např. zápisem do stavebního deníku nebo dodatkem ke smlouvě) včetně jejich ocenění. Musí být dodržena příslušná ustanovení zákona o zadávání veřejných zakázek v platném znění. Za méněpráce se považují práce v předmětu díla obsažené, avšak neuskutečněné.
8. Objednatel je oprávněn měnit materiály, které mají být použity při realizaci díla a provádět další změny předmětu plnění, což se zavazuje s dostatečným předstihem sdělit a projednat se zhotovitelem tak, aby zhotoviteli nevznikly provozní problémy či škoda způsobená nákupem materiálů a věcí, které při realizaci měly být, ale dle požadavku objednatele nebudou použity. Zhotovitel má nárok na úhradu veškerých zbytečně vynaložených nákladů, pokud již původní materiál zajistil a má ho připraven na skladě.
9. Dopady změn uvedených v čl. 1, odst. 7 a 8 této smlouvy majících vliv na zvýšení sjednané ceny díla, případně termín plnění, budou smluvními stranami upraveny dodatkem ke smlouvě o dílo, přičemž:
- se zhotovitel současně zavazuje, že termín dokončení díla bude dodržen i v případě zvýšení rozsahu díla, které svým rozsahem nepřesáhne 10 % ze sjednané ceny díla bez DPH za předpokladu, že objednatel u zhotovitele tyto vícepráce uplatní, případně potřeba jejich provedení vyjde najevo s dostatečným předstihem před sjednaným termínem dokončení díla. Za zvýšení rozsahu sjednané ceny díla se považuje pouze rozdíl mezi vícepracemi a méněpracemi.
 - zhotoviteli snížením rozsahu díla nevzniká nárok na náhradu škody při dodržení ustanovení čl. 1, odst. 8 této smlouvy.
10. Dopady změn majících vliv na snížení ceny díla budou smluvními stranami upraveny buď formou dodatku k této smlouvě nebo po dohodě smluvních stran nevyfakturováním neprovedených položek či jejich částí.

11. Dojde-li k realizaci dalších prací (např. z důvodu dodatečných změn technologických postupů) na návrh zhotovitele učiněný k zajištění řádného a bezpečného provedení a zajištění funkčnosti díla, či z jiných příčin na jeho straně, nemají tyto skutečnosti vliv na obsah smluvních závazků, pokud se strany nedohodnou jinak.
12. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že k provedení díla má potřebné oprávnění k podnikání, vedení stavby zajistí osobami odborně způsobilými a současně se zavazuje, že po celou dobu stavebních prací stavbu zajistí dostatečnými kapacitami s odbornými znalostmi, které jsou nezbytné ke kvalitnímu provedení díla dle této smlouvy.
13. Podpisem této smlouvy zhotovitel potvrzuje, že se podrobně seznámil s projektovou dokumentací pro provádění díla dle této smlouvy, podle které má být dílo prováděno. Současně prohlašuje, že proti navrženým řešením, materiálům a postupům nemá námitek a že je schopen stavbu podle této projektové dokumentace řádně a kvalitně provést.
14. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že odsouhlasování příp. změn oproti projektové a zadávací dokumentaci a smlouvě o dílo na straně objednatele ve většině případů podléhá projednání v radě města, což může trvat více než 1 měsíc. Zhotovitel je povinen s touto skutečností počítat a případné návrhy změn vč. potřebných podkladů předkládat v dostatečném předstihu.

Čl. 2 Doba plnění

1. Zhotovitel **zahájí realizaci díla dne 15.10.2018**. Zhotovitel se zavazuje, že **celé dílo vyjma nových živichých povrchů dokončí a objednateli předá nejpozději dne 01.04.2019**. Nové živichné povrchy zhotovitel dokončí a objednateli předá nejpozději dne 30.04.2019.
2. Staveniště bude zhotoviteli předáno v den zahájení realizace díla, pokud nebude dohodnuto jinak.
3. Dílo je dokončeno je-li předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu. Provedením díla se rozumí jeho úplné a řádné dokončení a předání jako celku bez vad a nedodělků objednateli v místě plnění a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí díla, předání dokladů potřebných pro řádné provozování díla a dokladů o předepsaných zkouškách a revizích, předání projektu skutečného provedení stavby, úplné vyklizení staveniště, úklid všech ploch používaných zhotovitelem v průběhu provádění díla, úpravy venkovních ploch uvedením do dohodnutého stavu.
Objednatel může převzít dílo i v případě, že vykazuje ojedinělé drobné nedodělky, popř. vady, které jednotlivě ani ve svém souhrnu nebrání řádnému užívání díla ani jeho užívání neztíží. Není to však jeho povinnost.
4. Časový a finanční průběh prací je dán harmonogramem postupu prací, který je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy o dílo.
5. Objednatel si vyhrazuje právo po projednání se zhotovitelem upravit harmonogram postupu prací či organizaci provádění díla zejména s ohledem na provoz sousední budovy školy, bytových domů a na další stavby, které se dotčené lokality mohou dotknout.
6. Případné zastavení provádění díla objednatelem z důvodu nesprávného provádění prací, porušování bezpečnostních předpisů, neplnění povinností ze strany zhotovitele, apod. nezakládá právo zhotovitele na prodloužení termínu dokončení díla (či jeho ucelených částí).

Čl. 3 Místo plnění

Místem plnění a předání díla je kat. území Nové Město na Moravě – prostor staveniště dle specifikace v projektové dokumentaci.

Čl. 4 Cena díla

1. Objednatel se zavazuje, že za provedení díla podle čl. 1 této smlouvy uhradí zhotoviteli smluvní cenu ve výši **3.258.157,-- Kč bez DPH** (dále jen „cena“).
2. Objednatel prohlašuje, že fakturovaná práce je používána k ekonomické činnosti a ve smyslu informace GFR a MFČR ze dne 9. 11. 2011 bude pro tuto zakázku aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších změn a doplňků. Zhotovitel je povinen vystavit za podmínek uvedených v zákoně doklad s náležitostmi podle § 29 a násl. zákona č.235/2004 Sb., o DPH, ve znění pozdějších předpisů.
3. Cena v sobě zahrnuje veškeré dodávky, práce a výkony nutné k realizaci celého kompletního díla, specifikovaného touto smlouvou.
4. Celková cena je sjednána jako cena nejvýše přípustná a neměnná po celou dobu realizace díla, vyjma případů uvedených v článku 4, odst. 5 této smlouvy. Cena je stanovena na podkladě cenové nabídky zhotovitele, jejíž součástí je položkový rozpočet, který je přílohou č.1 a součástí této smlouvy.
5. Cena může být změněna pouze v těchto případech:
 - a) dojde-li ke snížení rozsahu předmětu plnění oproti rozsahu stanovenému touto smlouvou o dílo (méněpracem)
 - b) dojde-li ke zvýšení rozsahu předmětu plnění oproti rozsahu stanovenému touto smlouvou o dílo (vícepracem).
6. Při změnách – méněpracích bude změna ceny určena tak, že se zruší příslušná část ceny z položkového rozpočtu, který tvoří přílohu této smlouvy.
7. Případné vícepráce budou sjednány způsobem definovaným příslušnými ustanoveními zákona o zadávání veřejných zakázek účinného v době provádění prací, v platném znění, přičemž se zhotovitel zavazuje, že ceny případných víceprací budou stanoveny takto:
 - a) použitím jednotkových cen uvedených v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele, který tvoří přílohu č.1 této smlouvy;
 - b) položkami ceníků cenové soustavy, ve které je zpracován nabídkový položkový rozpočet zhotovitele, který tvoří přílohu č.1 této smlouvy, upravenými na cenovou úroveň nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy, pokud nebude možné použít postup podle písm. a). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout;
 - c) položkami ceníků RTS upravenými na cenovou úroveň nabídkového položkového rozpočtu zhotovitele, který je přílohou č. 1 této smlouvy, pokud nebude možné použít postup podle písm. a) a b). Zhotovitel je povinen tento ceník na požádání objednateli poskytnout;
 - d) pokud nelze použít žádný způsob uvedený pod písm. a), b), nebo c) pak hodinovou sazbou ve výši 250,- Kč bez DPH a skutečnými náklady na použitý materiál nebo stroje. Skutečné náklady na použitý materiál nebo stroje zhotovitel doloží příslušnými fakturami.

Pokud objednatel zhotoviteli prokáže, že ceny použitého materiálu nebo strojů jsou u jiných dodavatelů nižší, je zhotovitel povinen do ocenění materiálu nebo strojů zahrnout jednotkové ceny stanovené objednatelem podle průzkumu trhu. V případě dohody smluvních stran je možno použít i individuální kalkulaci (tzv. R-položku), přičemž pro ceny materiálu a strojů platí stejné podmínky;

nebo bude nižší.

8. Má-li při realizaci díla dojít ke změnám předmětu díla z podnětu zhotovitele, je zhotovitel povinen provést soupis těchto navrhovaných změn, doložit jednotlivá množství matematickým výpočtem a ocenit je podle shora uvedených kritérií a předložit tento oceněný soupis objednateli k odsouhlasení. Má-li dojít při realizaci díla ke změnám na základě požadavku objednatele, předá objednatel zhotoviteli soupis těchto požadovaných změn, které zhotovitel ocení stejným způsobem. Při nedodržení tohoto postupu ze strany zhotovitele nemusí být zhotoviteli již provedené práce uhrazeny. Stanovení uznatelného rozsahu prací a jejich ceny je v takovém případě oprávněn provést jednostranně objednatel.
9. Pro sjednání drobných změn předmětu díla, víceprací nebo méněprací, které nebudou mít vliv na celkovou cenu díla, postačí odsouhlasení objednatelem a projektantem formou zápisu do stavebního deníku. Toto odsouhlasení musí být provedeno vždy před zahájením příslušných prací.
10. Dojde-li po uzavření smlouvy na omezení rozsahu díla a neujednají-li smluvní strany důsledky pro výši ceny, zaplatí objednatel cenu upravenou s přihlédnutím k rozdílu v rozsahu nutné činnosti a v účelných nákladech spojených se změněným prováděním díla.

Čl. 5

Platební podmínky

1. Zhotovitel je povinen vystavit měsíčně, dle skutečně provedených a objednatelem odsouhlasených prací, fakturu – daňový doklad, přičemž datem zdanitelného plnění je poslední den příslušného měsíce. Faktury musí m.j. obsahovat náležitosti obchodní listiny dle ustanovení § 435 občanského zákoníku a v případě fakturace plátcem DPH i náležitosti daňového dokladu dle ustanovení § 29 a násl. zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Přílohou každé faktury – daňového dokladu musí být objednatelem odsouhlasený zjišťovací protokol se soupisem provedených prací, bez něj je faktura neúplná. Poslední faktura – daňový doklad bude označena jako faktura konečná, přičemž datem zdanitelného plnění je v tomto případě den předání a převzetí díla.
2. Zhotovitel předloží objednateli vždy do posledního kalendářního dne měsíce zjišťovací protokoly (dále jen „protokoly“), a to zvlášť protokol pro rozsah prací sjednaný touto smlouvou a zvlášť protokol pro případně vícepráce, v nichž budou sepsány a oceněny práce, výkony a dodávky zrealizované zhotovitelem v daném měsíci. Protokoly musí být ve shodné struktuře a položky ve shodné posloupnosti s nabídkovými položkovými rozpočty (včetně shodného číselného označení), musí obsahovat mimo jiné minimálně sloupce s údaji „v rozpočtu“, „provedeno od počátku do sledovaného období“, „provedeno ve sledovaném období“ a „zbývá“, označení sledovaného období, název stavby a musí být nadepsány „zjišťovací protokol“, pokud nebude dohodnuto jinak. Objednatel se zavazuje protokoly vrátit zhotoviteli v termínu do 10 pracovních dnů ode dne jejich předložení a to buď odsouhlasené, nebo se svými připomínkami. Odsouhlasené protokoly budou vždy přílohou měsíční faktury se zdanitelným plněním. Právo fakturace vzniká zhotoviteli dnem doručení odsouhlasených protokolů. V případě, že objednatel nebude souhlasit s některými položkami protokolu, je povinen je vyznačit a neprodleně jednat se zhotovitelem tak, aby bylo možné i sporné položky plně nebo částečně fakturovat. Pokud přesto nedojde k dohodě, je zhotovitel oprávněn v termínu podle tohoto odstavce fakturovat v plné výši pouze nesporné položky. O sporných

položkách bude vedeno samostatné jednání a zhotovitel je bude fakturovat po jejich odsouhlasení zvláštním protokolem samostatnou fakturou.

3. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve.
4. Objednatel neposkytne zhotoviteli zálohu.
5. Platby poukáže objednatel bezhotovostně na účet zhotovitele na základě faktur, oprávněně vystavených zhotovitelem.
6. Objednatel je oprávněn vrátit fakturu před uplynutím lhůty její splatnosti bez zaplacení v případě, že neobsahuje zákonem stanovené náležitosti, obsahuje nesprávné nebo neúplné údaje. Objednatel musí uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opravené faktury objednateli.
7. Objednatel uhradí fakturu zhotovitele nejpozději do 30 dnů po jejím obdržení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li fakturu do 30 dnů po jejím obdržení, ale po termínu, který je na faktuře uveden jako den splatnosti. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
8. Má-li objednatel splatnou pohledávku(y) vůči zhotoviteli včetně případné smluvní pokuty, je oprávněn provést její (jejich) jednostranný zápočet vůči kterékoliv platbě za plnění dle této smlouvy.
9. Objednatel uhradí zhotoviteli oprávněně vystavené faktury až do výše 90 % z celkové sjednané ceny díla. Zbývající část, t.j. 10 % ze sjednané celkové ceny díla uhradí objednatel zhotoviteli do 30 dnů po předání a převzetí díla a úspěšném uvedení díla do provozu za podmínky, že se na díle nevyskytnou žádné vady a nedodělky a dílo bude uvedeno řádně do provozu. V případě, že se na díle vyskytnou vady a nedodělky, uhradí objednatel zbývající část do 30 dnů po odstranění posledního z nich.
10. Objednatel souhlasí, aby zhotovitel místo měsíční fakturace vystavil jednu celkovou fakturu po dokončení díla, a to za dodržení podmínek uvedených v předchozích ustanoveních tohoto článku.

Čl. 6

Součinnost objednatele

1. Objednatel je povinen protokolárně předat zhotoviteli staveniště v termínech dle čl. 2 odst. 2 této smlouvy. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli prostě všech závad a nároků třetích osob (vyjma práv vlastníků a uživatelů pozemků a vlastníků dotčených inženýrských sítí) tak, aby zhotovitel mohl zahájit a provádět práce v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou.
2. Bezprostředně po podpisu této smlouvy předá objednatel zhotoviteli projektovou dokumentaci ve 2 vyhotoveních, vč. dokladů umožňujících realizaci díla - např. územní rozhodnutí, stavební povolení, souhlas s odstraněním stavby apod. a vč. vyjádření dotčených subjektů a účastníků příslušných řízení. Za správnost a úplnost předané dokumentace odpovídá objednatel.
3. Bude-li objednatel v prodlení se splněním tohoto spolupůsobení, není zhotovitel v prodlení s plněním svých závazků z této smlouvy, zejména dokončit dílo v dohodnutém termínu.

V takovém případě se termín dokončení díla prodlužuje o totožný počet kalendářních dnů, po které byl objednatel v prodlení, v případě nepříznivých klimatických podmínek o dobu přiměřenou, kterou smluvní strany dohodnou.

Čl. 7

Záruční doba, odpovědnost za vady, podmínky reklamace

1. Délka záruční doby na dílo se vzájemnou dohodou a v souladu s ust. § 2629 a 2619 odst. 2 občanského zákoníku stanovuje v délce 60 měsíců, počínaje převzetím díla od zhotovitele.
2. Podmínky odpovědnosti za vady se řídí ustanovením § 2629 a násl. občanského zákoníku, pokud tato smlouva nestanoví jinak.
3. Zhotovitel neodpovídá za vady, které vzniknou po předání díla neodborným provozováním díla, nedodržováním provozních předpisů a neprováděním běžné údržby. Rovněž neodpovídá za vady příp. výrobků a dodávek provedených nebo dodaných objednatelem.
4. Reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel u zhotovitele písemně bez zbytečného odkladu, přičemž v reklamaci vadu popíše, nebo uvede, jak se projevuje. Zhotovitel je povinen nastoupit neprodleně k odstranění oprávněně reklamované vady, nejpozději však do 10 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín, a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu, nejpozději však do 30 dnů od doručení reklamace objednatelem, pokud strany nedohodnou jiný termín. Termín odstranění vad se dohodne vždy písemnou formou. V případě, že se jedná o vady díla bránící provozu díla nebo havárii, zavazuje se zhotovitel nastoupit k odstranění vady díla okamžitě, nejpozději však do 8 hodin od doručení reklamace zhotoviteli a vadu odstranit okamžitě či v nejkratší možné době.
Zhotovitel je povinen započít s odstraněním reklamované vady a vady odstranit ve výše uvedených termínech i v případě, že reklamaci neuznává jako oprávněnou. Náklady na odstranění vady nese i v tomto případě zhotovitel až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu.
5. Pokud o to objednatel požádá, je zhotovitel povinen před započítím odstraňování reklamované vady předložit objednateli k písemnému odsouhlasení technologický postup a rozsah opravy, soupis materiálů, které hodlá použít, apod. Pro případ, že zhotovitel provede odstranění reklamované vady bez předchozího písemného odsouhlasení objednatelem, je zhotovitel srozuměn s tím, že objednatel je oprávněn neuznat opravu jako správnou a dostačující.
6. Jestliže zhotovitel nenastoupí k odstranění reklamované vady či neodstraní reklamované vady ve lhůtách dle čl. 7 odst. 4 této smlouvy, je objednatel oprávněn provést tyto práce sám, nebo jejich provedením pověřit třetí osobu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, nebo vyměnit vadnou část díla. Takto vzniklé prokazatelné a účelně vynaložené náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury.
7. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit přístup do prostoru díla, pokud je to potřebné pro možnost řádného odstranění oprávněně reklamovaných vad. Zhotovitel je povinen při odstraňování vad respektovat připomínky uživatele tak, aby provoz díla byl narušen v míře co nejmenší.
8. Zhotovitel provede odstranění reklamovaných vad, zjevných i skrytých, zjištěných v záruční době na vlastní náklady a odpovědnost. Záruční lhůta za provedené záruční opravy pak běží dále, až do konce záruční doby sjednané pro dílo, nejméně však činí 24 měsíců.

9. Zhotovitel zaručuje, že dílo bude mít po celou záruční dobu vlastnosti podle projektové dokumentace v souladu s v současnosti s platnými právními předpisy a ČSN a bude bezpečně způsobilé ke smlouvenému účelu dle podkladů uvedených čl. 1 této smlouvy.

Čl. 8 Podmínky provedení díla

1. Zhotovitel provede práce podle platných předpisů a podmínek sjednaných touto smlouvou.
2. Pokud není stanoveno jinak, pak pro dodávku stavebních prací platí specifikace podle úvodních ustanovení katalogů, popisů a směrných cen stavebních prací a montážních ceníků, jimiž se definuje předepsaná kvalita a způsoby její kontroly, způsoby měření, názvosloví, definice a kde jsou uvedeny základní ČSN týkající se předmětných stavebních prací.
3. Pokud není stanoveno jinak, bude zhotovitel při provádění prací respektovat všechny normy (ČSN i ČSNEN), technické předpisy a návody výrobců jednotlivých komponentů, vztahujících se na provedení stavby. Případné odchylky od těchto předpisů musí být předem písemně odsouhlaseny objednatelem.
4. Za to, že dílo bude provedeno řádně, plně zodpovídá zhotovitel. Smluvní strany pro účel této smlouvy vylučují ustanovení § 2630, odst. 1, písm.c) občanského zákoníku.
5. Objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasení osoby stavbyvedoucího a zhotovitel jej nesmí bez písemného souhlasu objednatele měnit.
6. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel a cena za jeho zařízení, údržbu, ostrahu a následnou likvidaci vlastního zařízení staveniště po dokončení stavby je součástí ceny díla.
7. Zhotovitel odpovídá za eventuální škody, které způsobil činností svojí nebo svých podzhotovitelů po celou dobu realizace díla až do doby konečné převímky a převzetí díla objednatelem.
8. Zhotovitel se zavazuje, že přebírá veškeré závazky a povinnosti, které pro něho vyplývají z jeho činnosti z právních předpisů platných na úseku životního prostředí zejm. ze zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 17/1992 Sb., o životním prostředí, ve znění pozdějších předpisů. Při realizaci díla je zhotovitel současně povinen dodržovat další předpisy na úseku ochrany životního prostředí, odpadového a vodního hospodářství a zejména na vlastní účet a v souladu s platnými právními předpisy provádět odvoz a řádnou likvidaci odpadů. V případě porušení těchto předpisů za toto porušení plně odpovídá zhotovitel a nese též na vlastní účet veškeré náklady s tímto porušením spojené. Zhotovitel je povinen zajistit na vlastní náklady nepřetržité odstraňování nečistot, odpadů a sutě vzniklých jeho činností.
9. Zhotovitel se zavazuje, že stavba bude během celé doby realizace díla do doby ukončení stavby trvale obsazena dostatečným počtem pracovních sil s odpovídající kvalifikací a pracovníků vedení stavby rovněž s odpovídající kvalifikací. Pokud toto nebude ze strany zhotovitele dostatečně zajištěno, je povinen sjednat bezodkladně nápravu. Odpovídající kvalifikaci pracovníků je na vyžádání zhotovitel povinen prokázat předložením příslušných certifikátů, oprávnění, dokladů o proškolení, apod.
10. Zhotovitel je povinen bez zbytečného odkladu na svůj náklad odstranit znečištění či poškození komunikací objednatele a veřejných komunikací, veřejných i soukromých prostor a objektů, které při realizaci díla způsobil.

11. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla osobami uvedenými v preambuli této smlouvy a osobou svého technického dozoru. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými smluvními povinnostmi, je objednatel oprávněn dožadovat se toho, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním. Odstranění těchto vad uplatňuje formou zápisu do stavebního deníku, přičemž zhotovitel je povinen bezodkladně sjednat nápravu. Objednatel je oprávněn průběžně požadovat a zhotovitel je povinen objednateli bezodkladně po vyžádání poskytnout výsledky provedených zkoušek, technické listy a parametry od použitých materiálů (nebo těch, které hodlá použít) a další podklady, které si objednatel vyžádá pro kontrolu použitých materiálů a správnosti provádění díla.
12. Objednatel je oprávněn kontrolovat osobami uvedenými v preambuli této smlouvy a osobou svého technického dozoru odstranění všech konstrukcí pod úrovní terénu, které mají být dle projektové dokumentace odstraněny. Zhotovitel nesmí zahájit provádění zásypů bez souhlasu technického dozoru.
13. Práce, které budou v dalším postupu prací zakryty nebo se stanou nepřístupnými, je objednatel oprávněn včas prověřit. Toto prověření provede do 6 pracovních dnů po obdržení výzvy zhotovitele, přičemž tato výzva musí být provedena zápisem ve stavebním deníku a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor objednatele e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. Pokud se zástupce objednatele ke kontrole přes včasné vyzvání nedostaví, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt. Bude-li objednatel požadovat dodatečně jejich odkrytí, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. Pokud se při kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, nese veškeré náklady spojené s jejich odkrytím, opravou a zakrytím zhotovitel.
14. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály, výrobky, technologie, nebo změny oproti původní nabídce zhotovitele. Zhotovitel se rovněž zavazuje, že použije pouze nepoužité hmoty, materiály a výrobky v nejlepší jakosti, opatřené atestem úředně autorizovaného zkušebního ústavu (byl-li vydán), přičemž nepoužije žádný materiál, o kterém by mu bylo známo, že je škodlivý, či zdravotně a hygienicky závadný. V případě nedodržení tohoto ustanovení nemusí být zhotoviteli tyto materiály, výrobky a technologie vč. jejich montáže uhrazeny.
15. Dosažení předepsaných parametrů a kvality prokazuje zhotovitel atesty, certifikáty, prohlášeními o shodě a provedenými zkouškami. Zhotovitel se zavazuje do 10 dnů po podpisu této smlouvy předat objednateli seznam všech zkoušek a kontrol, které budou prováděny v průběhu zhotovení díla nebo při jeho dokončení. Návrh bude obsahovat rovněž jméno pracovníka zhotovitele, odpovědného za jejich provádění. Objednatel má právo doplnit tento návrh o jím požadované zkoušky a kontroly, pokud nebudou v rozporu s platnými technickými a právními předpisy. Objednatel má právo se zúčastňovat prostřednictvím svého pracovníka pověřeného technickým dozorem všech kontrol a zkoušek prováděných zhotovitelem a má rovněž právo přizvat k nim odpovědné zástupce budoucího provozovatele díla, příp. další osoby. Zhotovitel je povinen přizvat pracovníka pověřeného technickým dozorem ke zkouškám zápisem ve stavebním deníku 10 dnů předem a současně o této výzvě uvědomí zhotovitel technický dozor stavebníka e-mailem na adresu uvedenou objednatelem ve stavebním deníku. V případě opakované kontroly nebo zkoušky z důvodů, které leží na straně zhotovitele, hradí náklady zhotovitel.
16. V průběhu provádění díla je zhotovitel povinen do jednoho paré projektové dokumentace zaznamenávat změny, ke kterým došlo v průběhu zhotovení díla, a to nejpozději při jejich provedení. Tato projektová dokumentace bude trvale přístupná na stavbě.
17. Dílčím předáním a převzetím díla nezaniká právo objednatele vytknout při konečném předání a převzetí díla jako celku zhotoviteli vady a nedodělky částí díla předaných a převzatých již dříve dílčími předávacími protokoly.

18. Dílo bude prováděno v zastavěném a obydleném území ve frekventované části města a bezprostřední blízkosti budovy základní školy v níž jsou umístěny třídy 1. až 3. ročníků školy. Zhotovitel je povinen:
- a) tuto skutečnost respektovat a při provádění prací postupovat v tomto směru zvláště ohleduplně a opatrně,
 - b) prostor staveniště řádně zabezpečit tak, aby nedošlo ke zranění osob,
 - c) práce realizovat tak, aby nedošlo k poškození stávajících objektů a majetku, případná škoda jde k tíži zhotovitele,
 - d) dodržovat při provádění díla limity pro hluchnost podle hygienických předpisů,
 - e) veškeré skládky materiálů zřizovat jen na místech k tomu určených na základě povoleného zvláštního užívání ploch místních komunikací a veřejné zeleně. Toto povolení si v souladu s podmínkami této smlouvy zajistí zhotovitel,
 - f) po celou dobu realizace stavby označit, zajistit a zabezpečit prostor staveniště tak, aby do prostoru staveniště a na lešení nevnikly nepovolané osoby,
 - g) po celou dobu realizace stavby umožnit provedení svozu komunálního, bio a separovaného odpadu (probíhá v průběhu celého týdne),
 - h) objednatel si vyhrazuje právo odsouhlasit příp. dopravní omezení a řešení dopravy (pěší i automobilové) po dobu realizace stavby navržené zhotovitelem.
19. Zhotovitel je dle § 2e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.
20. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli údaje vyžadované zákonem o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a to ve lhůtách daných zákonem nebo do 6 pracovních dnů od jejich vyžádání objednatelem. Zhotovitel bere na vědomí a souhlasí se zveřejněním těchto údajů dle tohoto zákona.
21. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli nabídkový rozpočet i veškeré případné rozpočty změn díla rovněž elektronicky ve formátu xls.
22. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli v požadované formě veškeré podklady a doklady, které na něm lze spravedlivě požadovat.
23. Zhotovitel podpisem této smlouvy bere na vědomí, že na staveništi či v jeho bezprostředním okolí může v průběhu provádění díla dojít k potřebě realizace dalších prací třetími osobami. Zhotovitel je v takovém případě povinen umožnit provedení těchto prací a je povinen tyto práce na své náklady řádně koordinovat.
24. Zhotovitel je povinen umožnit provádění případných víceprací třetí osobou a poskytnout jí v tom případě součinnost potřebnou pro řádné a včasné dokončení díla.
25. Objednatel nemá v prostoru staveniště k dispozici odběrná místa vody, el. energie, ani jiných médií. Pokud bude zhotovitel napojení na média potřebovat, zajistí si je vlastními silami a ve vlastní režii.
26. Zhotovitel si sám na vlastní náklady zajistí sociální zařízení pro potřeby provádění díla.
27. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru, technického dozoru stavebníka a pro činnost koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, a to v přiměřeném rozsahu.

28. Objednatel si vyhrazuje právo po dokončení díla umístit na libovolnou dobu na viditelné místo tabulku s textem ve smyslu „Toto dílo (*název díla*) realizovala v (*termín realizace*) firma (*název a identifikační údaje zhotovitele*)“.
29. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace stavby umožnit řádný výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
30. Zhotovitel se zavazuje poskytovat součinnosti koordinátorovi bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen „koordinátor“) podle zákona č. 309/2006 Sb. v platném znění, a to zejména:
- Včas předávat veškeré podklady a informace pro jeho činnost vč. informací o fyzických osobách, které se mohou s jeho vědomím zdržovat na staveništi.
 - Poskytovat informace o aktuálních rizicích na staveništi všem osobám, které se s jeho vědomím na staveništi zdržují. Při porušení zásad bezpečnosti práce jakýmkoliv subjektem zajistí sjednání opatření a nápravu.
 - Nejméně 8 dní před zahájením prací bude informovat koordinátora o zvolených postupech a z nich vyplývajících rizicích vč. opatření přijímaných na odstranění nebo minimalizaci těchto rizik
 - Dodržovat plán BOZP a účastnit se kontrolních dnů koordinátora.
 - Zajistit v zákonné lhůtě vyvěšení oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště nebo jeho aktualizaci po celou dobu provádění prací.

Koordinátor BOZP je oprávněn:

- Provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající ze zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů;
- provádět při realizaci stavby činnosti vyplývající z nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi;
- upozornit zhotovitele na nesoulad provádění stavebních prací s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- požadovat po zhotoviteli provádění stavebních prací v souladu s platnými právními předpisy upravujícími dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi;
- pozastavit provádění stavebních prací z důvodů závažného nebo opakovaného porušování platných právních předpisů upravujících dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

K veškerým povinnostem vůči koordinátorovi je zhotovitel povinen zavázat i všechny své podzhotovitele, a to smluvně.

Čl. 9

Stavební deník a kontrolní dny

- Po celou dobu provádění díla je zhotovitel v souladu s § 157 zák. č. 183/2006 Sb., stavební zákon, v platném znění a v souladu s příslušnými prováděcími vyhláškami povinen vést na stavbě stavební deník nebo jednoduchý záznam o stavbě, případně montážní deník (dále jen „deník“) v listinné podobě ve třech kopiích zápisu.
- Během pracovní doby musí být deník na stavbě trvale přístupný (u stavbyvedoucího, příp. jeho zástupce) a jeho vedení končí předáním a převzetím díla, příp. odstraněním poslední z vad a nedodělků uvedených v zápise o předání a převzetí díla.

3. Denní záznamy budou vyhotovovány ve 3 stejnopisech. Sledovat obsah deníku a činit zápisy do něj jsou oprávněni kromě jiného zástupci objednatele dle preambule této smlouvy včetně technického dozoru stavebníka, koordinátor BOZP a autorský dozor. Smluvní strana je povinna se ke stanoviskům druhé smluvní strany vyjadřovat nejpozději do 6 pracovních dnů. Technický dozor stavebníka má právo kdykoli v průběhu stavby po dokončení příslušného záznamu vyjmout pro svoji potřebu 2. kopii příslušného záznamu.
4. Záznamy objednatele, popř. jeho zástupce a technického dozoru stavebníka ve stavebním deníku mají účinek bezprostředního písemného sdělení zhotoviteli a platí jako od něho vzaté na vědomí s daným datem. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy o dílo, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků k této smlouvě, pokud není v této smlouvě dohodnuto jinak.
5. V průběhu provádění díla organizuje zhotovitel kontrolní dny v termínech potřebných pro řádnou kontrolu provádění díla. Zhotovitel je povinen svolat kontrolní den i na základě požadavku objednatele. Předmětem jednání je zpráva zhotovitele o průběhu a postupu stavebních prací, kontrola časového a finančního plnění, připomínky technického a autorského dozoru a projednání případných opatření pro další postup prací. Zhotovitel na těchto kontrolních dnech zajistí účast svých kompetentních zástupců, případně dalších osob požadovaných objednatelem.
6. Objednatel pořizuje z kontrolních dnů zápis s podpisy všech zúčastněných, a pokud nejsou tyto zápisy prováděny přímo do stavebního deníku, pak zhotovitel zapisuje datum konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Čl. 10 Předání a převzetí díla

1. Závazek zhotovitele je splněn řádným dokončením a předáním díla objednateli v místě, kde se dílo provádělo. Řádným dokončením díla je předvedení jeho způsobilosti sloužit svému účelu. K předání díla dochází na základě přejímacího řízení mezi smluvními stranami a to podepsáním zápisu o předání a převzetí.
2. Nejpozději 10 dnů před dokončením a předáním díla je zhotovitel povinen písemně oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku a technickému dozoru stavebníka e-mailem den, kdy bude řádně provedené dílo připraveno k předání a převzetí. Na tomto základě projednají smluvní strany program a organizaci přejímacího řízení a to tak, aby bylo technicky možné ukončit přejímací řízení k datu podle této smlouvy.
3. Jestliže zhotovitel, přes zdůvodněné a včasné upozornění objednatele, že dílo není dokončeno, trvá na zahájení přejímacího řízení a při něm se prokáže, že dílo opravdu není řádně dokončeno, objednatel dílo nepřevzme a náklady neúspěšného i opakovaného řízení nese zhotovitel.
4. Zhotovitel je povinen přizvat k přejímacímu řízení ty své podzhotovitele, jejichž účast je nutná k řádnému předání díla, objednatel přizve k přejímacímu řízení osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru.
5. Nedohodnou-li se smluvní strany jinak, pořizuje zápis o předání a převzetí objednatel. Zápis obsahuje zejména:
 - údaje určující zhotovitele a objednatele se jmény osob oprávněných jednat
 - popis díla, které je předmětem předání a převzetí

- popis případných změn díla vůči projektu pro provedení
 - prohlášení objednatele, zda předmět díla přejímá či nepřejímá.
6. Převezme-li objednatel dílo s vadami a nedodělků, bude součástí zápisu o předání a převzetí díla soupis těchto vad a nedodělků s uvedením termínů jejich odstranění. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady a nedodělků.
 7. Pokud objednatel převezme dílo s ojedinělými vadami nebo nedodělků a nedojde-li mezi smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění zjištěných vad a nedodělků, pak platí, že vady a nedodělků musí být odstraněny do 10 dnů ode dne předání a převzetí díla. Zhotovitel je povinen ve stanovené lhůtě odstranit vady nebo nedodělků i v případě, kdy podle jeho názoru za vady a nedodělků neodpovídá. Náklady na odstranění v těchto sporných případech nese až do dosažení dohody či rozhodnutí soudu zhotovitel.
 8. Nejpozději při zahájení přejímky dokončeného díla, předloží zhotovitel objednateli veškerou potřebnou dokumentaci k dokončení a řádnému provozování díla, zejména:
 - a) projekt skutečného provedení stavby;
 - b) atesty použitých materiálů, certifikáty jednotlivých výrobků včetně prohlášení o shodě dle zákona č. 22/1997 Sb., technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, záruční listy, revizní zprávy, protokoly o zkouškách;
 - c) originály stavebních deníků nebo jednoduchých záznamů o stavbě nebo montážních deníků;
 - d) doklady o zákonné likvidaci odpadů vzniklých při provádění díla;
 - e) veškerou další dokumentaci, uvedenou v čl. 1 odst. 5 této smlouvy.
 Veškerá dokumentace musí být předána v českém jazyce.
 9. Pokud obecně závazné předpisy a normy nebo projektová dokumentace stanoví provedení zkoušek, revizí a atestů osvědčujících smluvené vlastnosti díla, musí úspěšné provedení těchto zkoušek předcházet převzetí díla. Za úplnost těchto zkoušek a jejich výsledek plně ručí zhotovitel.

Čl. 11

Vlastnictví k dílu a odpovědnost za škodu

1. Vlastníkem všech věcí, které zhotovitel opatří k provedení díla do doby jejich zabudování do předmětného objektu je zhotovitel. Od okamžiku zabudování přechází vlastnické právo k zabudovanému materiálu na objednatele.
2. Od okamžiku převzetí staveniště od objednatele až do dne konečného předání a převzetí díla nese zhotovitel nebezpečí vzniku škody na věci (ztráta, odcizení, zničení, poškození, živelná pohroma, apod.) na prováděném díle.
3. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu, kterou by svou činností způsobil na majetku objednatele a třetích osob. Nese i odpovědnost za poškození zdraví, které by svou činností způsobil těmto osobám, nebo které by vzniklo v souvislosti s činností zhotovitele anebo osob, které pro něj dílo provádějí.
4. Zhotovitel nese odpovědnost za škodu způsobenou objednateli, přičemž za škodu se považuje mimo jiné též:
 - pokuty udělené objednateli za uveřejnění dodatků smluv v Centrálním registru smluv po lhůtě stanovené zákonem č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv,

uveřejňování těchto smluv a o registru smluv, zapříčiněné pozdním dodáním podkladů, příp. jiným zdržením způsobeným zhotovitelem.

Čl. 12

Odstoupení od smlouvy, podstatné porušení smlouvy, smluvní pokuty

1. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo objednatele k odstoupení od této smlouvy, se považují tyto skutečnosti:
 - a) nezahájení prací z důvodů na straně zhotovitele ani do 6 pracovních dnů od sjednaného termínu zahájení prací;
 - b) prodlení zhotovitele s dokončením díla delší jak 30 dnů;
 - c) opakované nedodržení pokynů objednatele zhotovitelem, k jejichž udělení je objednatel podle smlouvy o dílo nebo podle zákona oprávněn, neprovádění prací v kvalitě dle příslušných norem, platných předpisů a této smlouvy.V případě odstoupení od smlouvy dle tohoto odstavce nevzniká zhotoviteli nárok na náhradu škody.
2. Za podstatné porušení smluvních povinností, zakládající právo zhotovitele k odstoupení od této smlouvy, se považuje neposkytnutí součinnosti objednatelem dle čl. 6 této smlouvy ani po předchozí výzvě ke zjednání nápravy.
3. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně a jeho účinnost nastává okamžikem jeho doručení druhé straně.
4. Smluvní pokuty jsou stanoveny takto:
 - a) při prodlení zhotovitele s předáním díla či jeho ucelené části objednateli ve sjednaném termínu vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,1% ze sjednané ceny díla za každý i započatý den prodlení až do předání a převzetí;
 - b) při prodlení zhotovitele se zahájením prací na díle zhotovitelem vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
 - c) při prodlení zhotovitele s odstraňováním vad a nedodělků v termínech uvedených v zápisu o předání a převzetí vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý nedodělek nebo vadu a každý i započatý den prodlení;
 - d) při prodlení zhotovitele s odstraňováním reklamovaných vad v termínech dle této smlouvy vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
 - e) v případě prodlení se splatností faktury má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení;
 - f) při bezdůvodném prodlení objednatele s převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků má zhotovitel právo vyúčtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení;
 - g) v případě, že zhotovitel změní bez souhlasu objednatele osobu stavbyvedoucího, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každou jednotlivou, objednatelem neodsouhlasenou změnu;
 - h) při nedodržení pokynů koordinátora BOZP vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu výši 3.000,- Kč za každé jednotlivé nedodržení pokynu koordinátora BOZP;
 - i) pokud zhotovitel nepředloží objednateli kopie pojistných smluv v termínu a obsahem uvedeným v čl. 15, odst. 1 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč;
 - j) pokud zhotovitel nepředloží objednateli údaje dle čl. 8, odst. 20 této smlouvy, vyúčtuje objednatel zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 5.000,- Kč za každé jednotlivé porušení této povinnosti. Dále je zhotovitel povinen uhradit veškeré škody, které objednateli vzniknou v důsledku porušení povinností stanovených zákonem o zadávání veřejných zakázek

- v platném znění a jeho prováděcích vyhlášek v platném znění z tohoto důvodu. Za škodu se v tomto případě považuje i vyměření pokuty objednateli z tohoto důvodu;
- k) pokud zhotovitel nebude řádně udržovat na staveništi a jeho okolí pořádek (dle ustanovení čl. 1, odst. 6, písm. c) a čl. 8, odst. 10 této smlouvy) má objednatel právo vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každou nerespektovanou výzvu objednatele ke sjednání nápravy. Dále je zhotovitel povinen uhradit náklady na sjednání nápravy v případě, že by ani opakovanou výzvu ke sjednání nápravy nerespektoval.
 - l) v případě odstoupení od smlouvy vyjma případů uvedených v čl. 12, odst. 1 a 2 a čl. 13, odst. 2 této smlouvy, je odstupující strana povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 200.000,- Kč;
 - m) v případě, že objednatel odstoupí od smlouvy z důvodu uvedeného v čl. 12, odst. 1, písm. a) a c) této smlouvy, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 200.000,- Kč.
5. Smluvní pokuta je splatná do 15 dnů od doručení jejího písemného vyúčtování druhé smluvní straně, případně je možno uplatněnou smluvní pokutu jednostranně započíst.
6. Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok na náhradu škody.

Čl. 13 Vyšší moc

1. Pro účely této smlouvy se za vyšší moc považují skutečnosti, které nejsou závislé na vůli smluvních stran a ani nemohou být smluvními stranami ovlivněny, jako např. živelné pohromy, povstání, občanské nepokoje, válka, mobilizace, kosterní, archeologické, či jinak významné nálezy, na jejichž podkladě bude zhotovitel či objednatel ze zákona, či na základě úředního opatření povinen zastavit realizaci díla a jiné podobné události.
2. Stane-li se plnění v důsledku vyšší moci nemožným, a to nejpozději do jednoho měsíce od zásahu vyšší moci, strana, která se bude odvolávat na vyšší moc, požádá druhou smluvní stranu o úpravu této smlouvy z pohledu předmětu, doby a ceny plnění. Pokud nedojde k dohodě, má strana, která se na vyšší moc odvolala, právo od smlouvy o dílo písemně odstoupit.

Čl. 14 Doba trvání smlouvy a změna závazku

1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou, a to do ukončení realizace díla.
2. Tuto smlouvu lze měnit a doplňovat pouze písemnými, vzestupně číslovanými dodatky podepsanými oběma smluvními stranami.
3. Nastanou-li u některé ze smluvních stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé smluvní straně a vyvolat jednání oprávněných zástupců smluvních stran.

Čl. 15 Ostatní ujednání

- 1) Zhotovitel je povinen mít uzavřenou odpovídající smlouvu na pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou jeho činností na cizím majetku a na životě a zdraví třetích osob včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to ve výši odpovídající možným rizikům ve vztahu k charakteru stavby a jejímu okolí, a to po celou dobu realizace díla. Kopie dokladů o tomto

pojištění je zhotovitel povinen objednateli předložit do 7 dnů od data, kdy jej o to objednatel požádá. Náklady na pojištění nese zhotovitel a má je zahrnuty ve sjednané ceně celku dle této smlouvy.

- 2) Pokud zhotovitel provádí část díla pomocí třetí osoby, tak za práci všech svých podzhotovitelů ručí zhotovitel v plném rozsahu tak, jako by je prováděl sám.
- 3) Technický dozor stavebníka nesmí provádět zhotovitel ani osoba s ním propojená.
- 4) Objednatel je povinen jmenovat koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů.
- 5) V případě rozporu mezi touto smlouvou a projektovou dokumentací mají přednost ustanovení sjednaná v této smlouvě.

Čl. 16 Závěrečná ustanovení

1. Nestanoví-li tato smlouva jinak, řídí se práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany se zavazují, že případné rozpory vyplývající z této smlouvy a realizace díla budou řešit zejména cestou vzájemné dohody s cílem dosáhnout smírného řešení a naplnění účelu této smlouvy, V případě, že by k dohodě nedošlo, bude příp. spor řešen soudem příslušným podle sídla objednatele.
3. Jakákoli změna smluvních stran zúčastněných na této smlouvě podléhá schválení druhou smluvní stranou.
4. V případě, že některé ustanovení této smlouvy bude neplatné, nemá tato skutečnost vliv na platnost ostatních ujednání.
5. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel bude v průběhu realizace díla dle této smlouvy pořizovat fotodokumentaci tohoto díla (stavby), včetně videozáznamů, a to zejména za účelem doložení dodržení podmínek provedení díla, doložení dodržení dotačních podmínek, apod.
6. Zhotovitel bere na vědomí, že dokumentace, kterou objednatel zhotoviteli poskytl či poskytne, může obsahovat osobní údaje, a tato je zhotoviteli poskytnuta pouze a jedině za účelem realizace předmětu dle této smlouvy. Za jiným účelem nemohou být poskytnuté osobní údaje zhotovitelem použity.
7. Objednateli svědčí zákonné zmocnění (zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, zák. č. 128/2000 Sb., o obcích) ke shromažďování, nakládání a zpracování osobních údajů v souvislosti s uzavřením této smlouvy.
8. Zhotovitel výslovně souhlasí se zveřejněním celého textu smlouvy v informačním systému veřejné správy – registru smluv.
9. Smluvní strany se dohodly, že stranou povinnou k uveřejnění této smlouvy v centrálním registru smluv podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) je objednatel, který je povinen tuto smlouvu bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od uzavření smlouvy odeslat k zveřejnění v registru smluv.

10. Smluvní strany shodně prohlašují, že žádné ustanovení v této smlouvě nemá charakter obchodního tajemství, jež by požívalo zvláštní ochrany.
11. Obě smluvní strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu této smlouvy o dílo.
12. Pro případ, že tato smlouva není uzavírána za přítomnosti obou smluvních stran, platí, že smlouva nebude uzavřena, pokud ji zhotovitel či objednatel podepíše s jakoukoliv změnou či odchylkou, byť nepodstatnou, nebo dodatkem, ledaže druhá smluvní strana takovou změnu či dodatek následně schválí.
13. Tato smlouva byla sepsána ve čtyřech vyhotoveních s platností originálu, objednatel obdrží tři vyhotovení a zhotovitel jedno vyhotovení této smlouvy. Toto ujednání platí i pro všechny návrhy změn a dodatky k této smlouvě.
14. Tato smlouva byla uzavřena v souladu s usnesením Rady města Nové Město na Moravě přijatým na její 57. schůzi konané dne 30.07.2018 pod bodem č. 26/57/RM/2018.
15. Nedílnou součástí smlouvy je:
Příloha č.1 – Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele
Příloha č.2 – Harmonogram postupu prací a finanční harmonogram
16. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu přečetly, že tato byla sepsána na základě jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek, a na důkaz toho připojují své podpisy.
17. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem jejího uveřejnění v Centrálním registru smluv.

V Novém Městě na Moravě 18. 09. 2018

V Brozanech 18. 09. 2018

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....
Michal Garda
starosta

.....
František Hromádko
jednatel

Nabídkový položkový rozpočet zhotovitele

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 2016-12-06-DOS-2REV2 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 2

Místo: *Nové Město na Moravě*

Datum: 30.08.2018

Objednatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ: 00294900
DIČ: CZ00294900

Zhotovitel:
H Gromil cz, s r o

IČ: 05395941
DIČ: CZ05395941

Projektant:
SANTIS a s

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				3 258 157,00
DPH základní	21,00%	##	3 258 157,00	684 213,00
DPH snížená	15,00%	##	0,00	0,00
Cena s DPH				3 942 370,00
v CZK				

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-DOS-2REVZ - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 2

Místo: Nové Město na Moravě

Datum: 10.08.2018

Objednatel: Město Nové Město na Moravě

Projektant: SAHTIS a.s.

Zhotovitel: H Gromík cz, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		3 258 157,00	3 942 370,00	
SD01-SD05	DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269	3 023 777,00	3 658 770,20	STA
ON, VN	OSTATNÍ - VEDLEJŠÍ NÁKLADY	234 380,00	283 599,80	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2016-12-06-D05-ZRVL2 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNĚHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 2
 Objekt: SDO1-SD05 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNĚHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269

KSO:		Datum:	30.08.2018
Místo:	Nové Město na Moravě	IČ:	00294900
Objednatel:	Město Hlave Město na Moravě	DIČ:	CZ00294900
Zhotovitel:	H Groml.cz, s.r.o.	IČ:	05395941
Projektant:	SALITIS a.s.	DIČ:	CZ05395941
Poznámka:		IČ:	
		DIČ:	

Cena bez DPH	3 023 777,00												
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">DPH základní</td> <td style="width: 10%;">21,00%</td> <td style="width: 10%;">ze</td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%; text-align: right;">3 023 777,00</td> <td style="width: 25%; text-align: right;">634 993,17</td> </tr> <tr> <td>snížená</td> <td>15,00%</td> <td>ze</td> <td></td> <td style="text-align: right;">0,00</td> <td style="text-align: right;">0,00</td> </tr> </table>	DPH základní	21,00%	ze		3 023 777,00	634 993,17	snížená	15,00%	ze		0,00	0,00	
DPH základní	21,00%	ze		3 023 777,00	634 993,17								
snížená	15,00%	ze		0,00	0,00								
Cena s DPH	3 658 770,17												

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-17-D6-DC05-ZREVIZ - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 2
 Objekt: SDO1-SD05 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269
 Místo: Nové Město na Moravě Datum: 30.08.2018
 Objednatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SARTIS a.s.
 Zhotovitel: H. Graml, s.r.o.

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	3 023 777,00
HSV - Práce a dodávky HSV	2 815 927,00
1 - Zemní práce	401 600,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	15 800,00
5 - Komunikace	39 760,00
9 - Ostatní konstrukce a práce bourání	2 358 767,00
99 - Přesun hmot	29 850,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce D+M	178 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-D05-ZHEV2 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - RLVIZE Č. 2
Objekt: SDO1-SD05 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269
Místo: Nové Město na Moravě **Datum:** 30.08.2018
Objednatel: Město Nové Město na Moravě **Projektant:** SAHIS a.s.
Zhotovitel: H. Gromil, s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem **3 023 777,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **2 815 927,00**

1 - Zemní práce **401 600,00**

1	K	132 CDD1982181 R1206	Odstranění stávajících zpevněných ploch včetně podkladních vrstev - asfaltobeton (předpoklad tl. sklady 400 mm), včetně řešení spár. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání vyho	m2	20,000	450,00	9 000,00	
---	---	----------------------------	---	----	--------	--------	----------	--

Odstranění stávajících zpevněných ploch včetně podkladních vrstev - asfaltobeton (předpoklad tl. sklady 400 mm), včetně řešení spár. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání vybouraných hmot opravěné osobě a poplatku na skládku

Poznámka k položce

Odstranění stávajících zpevněných ploch včetně podkladních vrstev - asfaltobeton (předpoklad tl. sklady 400 mm), včetně řešení spár. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání vybouraných hmot opravěné osobě a poplatku na skládku

2	K	132 CDD22171323R1206	D+M. Doplnění povrchu v prostoru zpevněné plochy - asfaltobeton (předpoklad tl. sklady 410 mm) včetně podkladních vrstev. Popis sklady viz PD a T2. Včetně naložení na stávající prostředek (přefení spár, atd.)	m2	20,000	1 600,00	32 000,00	
---	---	-------------------------	--	----	--------	----------	-----------	--

D+M. Doplnění povrchu v prostoru zpevněné plochy - asfaltobeton (předpoklad tl. sklady 410 mm) včetně podkladních vrstev. Popis sklady viz PD a T2. Včetně naložení na stávající povrch (přefení spár, atd.)

3	K	132 CDD1982181 R1206	Odstranění stávajícího zatrávnění. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy na skládku, včetně předání opravěné osobě a poplatku na skládku	m2	170,000	88,00	14 960,00	
---	---	----------------------------	---	----	---------	-------	-----------	--

Odstranění stávajícího zatrávnění. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy na skládku, včetně předání opravěné osobě a poplatku na skládku

Poznámka k položce

4	K	132 CDD22171324R1206	D+M. Doplnění povrchu zatrávnění včetně podkladních vrstev. Popis sklady viz PD a T2	m2	170,000	30,00	5 100,00	
---	---	-------------------------	--	----	---------	-------	----------	--

D+M. Doplnění povrchu zatrávnění včetně podkladních vrstev. Popis sklady viz PD a T2

5	K	1111212035R1206	Příprava území - kácení a odstranění nevzrostlé zeleně / dřevní náletové zeleně (přip. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravěné osobě a poplatku na skládku)	kus	7,000	1 500,00	10 500,00	
---	---	-----------------	--	-----	-------	----------	-----------	--

Příprava území - kácení a odstranění nevzrostlé zeleně / dřevní náletové zeleně (přip. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravěné osobě a poplatku na skládku)

Poznámka k položce

Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně / dřevní náletové zeleně (přip. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravěné osobě a poplatku na skládku)

Pozn. Co? kácení a odstranění stromů

Viz T2 a PD demolu

6	K	1111212035R1206	Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně (přip. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravěné osobě a poplatku na skládku)	kus	1,000	2 500,00	2 500,00	
---	---	-----------------	---	-----	-------	----------	----------	--

Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně (přip. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravěné osobě a poplatku na skládku)

Poznámka k položce

Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně (přip. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravěné osobě a poplatku na skládku)

Pozn. kácení stromů (kácení)

Viz T2 a PD demolu

7	K	1111211030119R1206	Příprava území - místní šetření a zjištění skutečností v daném území.	HZS	8,000	280,00	2 240,00	
---	---	--------------------	---	-----	-------	--------	----------	--

Příprava území - místní šetření a zjištění skutečností v daném území

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jedna [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná třída
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Podkladní vrstva je umístěna pod základovou desku, podkladní vrstva je vyrobena z vysoce kvalitního materiálu, který je vhodný pro použití v podlahách a stěnách.</i> <i>Počet bodů je předepsán. Počet bodů určuje tento předpoklad na základě výkresu, musí být zobrazen v jednotlivé ceně.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
B	K	17410110419851R1206	<p>D-M Základní podkladní vrstva (část SD 01) - dovoz velmi vhodné zeminy - kámenčinná zrna zemina frakce 0-63 mm s vhodné vlhkostí, včetně dodávek materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení zeminy na mezilepení, bez rozhraní.</p>	m3	900,000	100,00	90 000,00	
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Podkladní vrstva je umístěna pod základovou desku, podkladní vrstva je vyrobena z vysoce kvalitního materiálu, který je vhodný pro použití v podlahách a stěnách.</i> <i>Počet bodů je předepsán. Počet bodů určuje tento předpoklad na základě výkresu, musí být zobrazen v jednotlivé ceně.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
			<p>D-M Základní podkladní vrstva (část SD 01) - dovoz velmi vhodné zeminy - kámenčinná zrna zemina frakce 0-63 mm s vhodné vlhkostí, včetně dodávek materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení zeminy na mezilepení, bez rozhraní.</p>					
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Podkladní vrstva je umístěna pod základovou desku, podkladní vrstva je vyrobena z vysoce kvalitního materiálu, který je vhodný pro použití v podlahách a stěnách.</i> <i>Počet bodů je předepsán. Počet bodů určuje tento předpoklad na základě výkresu, musí být zobrazen v jednotlivé ceně.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
			<p>Dovoz velmi vhodné zeminy 900,0 m3 Součet 900,000</p>		900,000			
9	K	17120110198752R1206	<p>Uložení sypných do násypů s rozprostřením sypných ve vrstvách a s hrubými urovnáními nezbytných z jakýchkoliv hmot - rozprostření a urovnání zeminy na mezilepení v místě stavby.</p>	m3	900,000	12,00	10 800,00	
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Zemina na mezilepení není deprekována.</i> <i>Viz odraz č. 6 na výř. Situace HTU.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
			<p>Uložení sypných do násypů s rozprostřením sypných ve vrstvách a s hrubými urovnáními nezbytných z jakýchkoliv hmot - rozprostření a urovnání zeminy na mezilepení v místě stavby.</p>					
			<p>Rozprostření a urovnání zeminy na mezilepení v místě stavby 900,0 m3 Součet 900,000</p>		900,000			
10	K	16710110a9851R1206	<p>Nakládání zeminy na dopravní prostředek, množství od 100 do 1 000 m3, v horní třídě jakéhokoli druhu.</p>	m3	900,000	25,00	22 500,00	
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Viz odraz č. 6 na výř. Situace HTU.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
			<p>Nakládání zeminy na dopravní prostředek, množství od 100 do 1 000 m3, v horní třídě jakéhokoli druhu.</p>					
			<p>Nakládání zeminy na dopravní prostředek 900,0 m3, třída sypná Součet 900,000</p>		900,000			
11	K	162301101a9113R1206	<p>Vodorovné přemístění vykopků nebo sypných po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení vykopků, avšak se složením bez rozhraní z horniny tř. 1 až 6 na vzdálenost do 250 m.</p>	m3	900,000	110,00	99 000,00	
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Viz odraz č. 6 na výř. Situace HTU.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
			<p>Vodorovné přemístění vykopků nebo sypných po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení vykopků, avšak se složením bez rozhraní z horniny tř. 1 až 6 na vzdálenost do 250 m.</p>					
			<p>Vodorovné přemístění zeminy 900,0 m3, Dřev z mezilepení Součet 900,000</p>		900,000			
12	K	17410110195965R1206	<p>Základní podkladní vrstva (část SD 01) - násyp sypných z velmi vhodné zeminy - postupné provádění jednotlivých vrstev násypů (tl. dle PD a TZ), včetně uložení a rozhraní zeminy, tvarování jednotlivých vrstev a zlutnění po vrstvách dle požadavků PD a TZ.</p>	m3	900,000	20,00	18 000,00	
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>Postup provádění viz TZ.</i> <i>Viz odraz č. 6 na výř. Situace HTU.</i> <i>Viz TZ a PD demolic</i></p>					
			<p>Základní podkladní vrstva (část SD 01) - násyp sypných z velmi vhodné zeminy - postupné provádění jednotlivých vrstev násypů (tl. dle PD a TZ), včetně uložení a rozhraní zeminy, tvarování jednotlivých vrstev a zlutnění po vrstvách dle požadavků PD a TZ.</p>					
			<p>Provedení násypů 900,0 m3 Součet 900,000</p>		900,000			
13	K	17410110419851R1206	<p>D-M Provedení opatření proti znehodnocení hutných násypů z velmi vhodných zemín - provedení bezpečnostních opatření. D-M Dřev menší vhodné zeminy (210,0 m3), včetně dodávek materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení a rozhraní.</p>	kus	1,000	85 000,00	85 000,00	
			<p><i>Průhledná a polokřevná</i> <i>D-M Dřev menší vhodné zeminy (210,0 m3), včetně dodávek materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení a rozhraní zeminy v tl. 150 mm a zlutnění dle požadavků PD a TZ.</i> <i>Včetně svařování betonových výkopků (210,0 m3) naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, úklady a v popluku za skladu (přelázi opravené osobě k nakládání s odpady).</i> <i>Včetně svařování betonových výkopků (210,0 m3) naložení na dopravní prostředek.</i></p>					
			<p>D-M Provedení opatření proti znehodnocení hutných násypů z velmi vhodných zemín - provedení bezpečnostních opatření. D-M Dřev menší vhodné zeminy (210,0 m3), včetně dodávek materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení a rozhraní zeminy v tl. 150 mm a zlutnění dle požadavků PD a TZ. Včetně svařování betonových výkopků (210,0 m3) naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, úklady a v popluku za skladu (přelázi opravené osobě k nakládání s odpady). Včetně svařování betonových výkopků (210,0 m3) naložení na dopravní prostředek.</p>					

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

Poznámka k položce
 D-44 Provádění opalování proti znehodnocení hutných nůžky z velmi suchých zemin - provedení bezprávních opalování
 D-44 Dvojitá měrná vrstva zeminy (210 D m3) včetně sklonby materiálu - počet 1m dle nabídky železničské stavby. Včetně uložení a rozložení zeminy v H. 100 150 mm a zbyteční dle požadavků PD a T2
 Včetně vyjmutí této zeminy před systémem (210 D m3), naložení na dopravní prostředek - veškeré přepravy, přepravce a poplatky za skládku (převážně osobě k naložení s odpady)
 Včetně zhotovení hráz vykopávacích jam - zhotovení hráz hráz
 Pozn. V případě že systém opalování bude proveden bezprávním postupem na demoliční práci - je nutné hutné nůžky z velmi suchých zemin chránit proti znehodnocení - např. jednovrstvnou měrnou vrstvou. Hráz bude před výstavbou zejména
 Včetně zhotovení hráz vykopávacích jam, aby byly zabráněny úniku hráz
 Pozn. V případě zpracování projektů měly znát zápis zeminy - je vší ušetrěno v rámci naložení hráz. Včetně kalkulace přemístění
 Viz odhaz. č. 6 na výř. Situace H10
 Viz T2 a PD demolu

3 - Vstře a kompletní konstrukce

15 800,00

14	K	348115109952R1206	D-44 SD 03 Doplnění oplocení fotbalového hřiště z trapezového plechu - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stavající (identifikované) oplocení Oplocení z trapezového plechu v 2,0 m na ocelové sloupky la 2,0 m), včetně povrchové úpravy a přístřeptí Včetně zhotovení hráz vykopávacích jam v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - objem betonu 0,8 m3 Včetně provedení sklonby prací v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - naložením na dopravní prostředek - veškeré přepravy na skládku - předání opravné osobě k naložení s odpady - poplatky za skládku Včetně provedení sklonby hráz pod oplocení z dvojitou měrnou vrstvou (100 mm) - objem betonu 0,8 m3 - naložením na dopravní prostředek - 14 D m3 včetně zhotovení Viz T2 a PD demolu	m	20,000	650,00	13 000,00	
----	---	-------------------	--	---	--------	--------	-----------	--

Poznámka k položce
 D-44 SD 01 Doplnění oplocení fotbalového hřiště z trapezového plechu - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stavající (identifikované) oplocení
 Oplocení z trapezového plechu v 2,0 m na ocelové sloupky la 2,0 m), včetně povrchové úpravy a přístřeptí, včetně kotvení do zákl. betonových patěk. Včetně navazení na stavající oplocení
 Včetně zhotovení hráz vykopávacích jam v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - objem betonu 0,8 m3
 Včetně provedení sklonby prací v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - naložením na dopravní prostředek - veškeré přepravy na skládku - předání opravné osobě k naložení s odpady - poplatky za skládku
 Včetně provedení sklonby hráz pod oplocení z dvojitou měrnou vrstvou (100 mm) - objem betonu 0,8 m3 - naložením na dopravní prostředek - 14 D m3 včetně zhotovení

Poznámka k položce

D-44 SD 01 Doplnění oplocení fotbalového hřiště z trapezového plechu - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stavající (identifikované) oplocení
 Oplocení z trapezového plechu v 2,0 m na ocelové sloupky la 2,0 m), včetně povrchové úpravy a přístřeptí, včetně kotvení do zákl. betonových patěk. Včetně navazení na stavající oplocení
 Včetně zhotovení hráz vykopávacích jam v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - objem betonu 0,8 m3
 Včetně provedení sklonby prací v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - naložením na dopravní prostředek - veškeré přepravy na skládku - předání opravné osobě k naložení s odpady - poplatky za skládku
 Včetně provedení sklonby hráz pod oplocení z dvojitou měrnou vrstvou (100 mm) - objem betonu 0,8 m3 - naložením na dopravní prostředek - 14 D m3 včetně zhotovení

Viz T2 a PD demolu

15	K	3481715109952R1206b	D-44 SD 03 Doplnění oplocení nad objektem SD 05 z typových měřivých poli - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stavající (identifikované) oplocení Oplocení z typových měřivých poli s vyplní z žebříčkového drátu, v 1,3 m na systémové sloupky označené Včetně zhotovení hráz vykopávacích jam v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - objem betonu 0,8 m3 Včetně provedení sklonby prací v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - naložením na dopravní prostředek - veškeré přepravy na skládku - předání opravné osobě k naložení s odpady - poplatky za skládku Včetně provedení sklonby hráz pod oplocení z dvojitou měrnou vrstvou (100 mm) - objem betonu 0,8 m3 - naložením na dopravní prostředek - 14 D m3 včetně zhotovení Viz T2 a PD demolu	m	5,600	500,00	2 800,00	
----	---	---------------------	--	---	-------	--------	----------	--

Poznámka k položce
 D-44 SD 03 Doplnění oplocení nad objektem SD 05 z typových měřivých poli - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stavající (identifikované) oplocení
 Oplocení z typových měřivých poli s vyplní z žebříčkového drátu, v 1,3 m na systémové sloupky označené dle typové prefabrikované patky s přídržkou podlažní desky. Včetně povrchové úpravy a přístřeptí. Včetně navazení na stavající oplocení
 Včetně provedení sklonby prací v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - naložením na dopravní prostředek - veškeré přepravy na skládku - předání opravné osobě k naložení s odpady - poplatky za skládku

Poznámka k položce

D-44 SD 03 Doplnění oplocení nad objektem SD 05 z typových měřivých poli - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stavající (identifikované) oplocení
 Oplocení z typových měřivých poli s vyplní z žebříčkového drátu, v 1,3 m na systémové sloupky označené dle typové prefabrikované patky s přídržkou podlažní desky. Včetně povrchové úpravy a přístřeptí. Včetně navazení na stavající oplocení
 Včetně provedení sklonby prací v hloubce 1,10-1,5 m (100 mm) - naložením na dopravní prostředek - veškeré přepravy na skládku - předání opravné osobě k naložení s odpady - poplatky za skládku

Viz T2 a PD demolu

5 - Komunikace

39 760,00

16	K	564CD011319652R1206	D-44 SD 05 Asfaltbeton ACO 11 komunikace Včetně dovozu, složení, rozprostření a pokládky Včetně zhotovení podkladní vrstvy ze ŠD (parametry hutnění viz PD) Včetně řešení odvodnění Včetně napojení na navazující zpevněné plochy Včetně úpravy a vpravení terasu - zhotovení jízdecky hutnění v PD a T2	m2	22,000	1 600,00	35 200,00	
----	---	---------------------	---	----	--------	----------	-----------	--

Poznámka k položce
 D-44 SD 05 Asfaltbeton ACO 11 komunikace
 Včetně dovozu, složení, rozprostření a pokládky
 Včetně zhotovení podkladní vrstvy ze ŠD (parametry hutnění viz PD)
 Včetně řešení odvodnění
 Včetně napojení na navazující zpevněné plochy
 Včetně úpravy a vpravení terasu - zhotovení jízdecky hutnění v PD a T2

Pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Popis</p> <p>D-M 1D 09 Asfaltbeton ACD 11 - kompenzáce Včetně odvozu, sítě, rozprašování a povrchy Včetně zhotovení podkladní vrstvy ze 1D (použijte buťnání viz PD) Včetně řešení odvodnění Včetně napojení na nejnižší úroveň plochy Včetně upravení a vyrovnání terénu - zhotovení povrchové vrstvy PD u TZ</p> <p> Pozn V místě stavby je kompenzáce ze směsů štěrku kompenzáce</p> <p>Parametry asfaltový beton vrstvy tloušťky ACD 11 - 40 mm rozprašovací postřik emulze PI 10 0,8 kg/m² asfaltový beton vrstvy tloušťky ACP 16+ - 70 mm postřik infiltrací z modifikované kationické emulze PI, EP 10,8 kg/m² SD a if 0 123 mm - 150 mm min. SD a if 0 123 mm - 150 mm</p> <p>Pozn Klasifikace štěrku asfaltových směsí jsou štěrky MUMMÁLNÉ a musí být obsaženy v celé ploše bezsáňového asfaltového povrchu Maximální horní asfaltové vrstvy (ACD 11) bude po zhotovení v rozmezí 3-5% (okololet proletem a řešení zhotovení) Maximální horní asfaltové vrstvy (ACP 16+) bude po zhotovení v rozmezí 2-5% (okololet proletem a řešení zhotovení)</p> <p>Viz TZ a PD demolic</p>					

17	K	9169CD0123596781016	<p>D-M Sádový obrubník betonový BO 5/20, jednoduchá vazba spár, odřtin dle PD Včetně zřízení lože z betonu prostežu if. C. 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou Včetně boční opěry z betonu prostežu if. C. 16/20 Včetně přečíslovacích a n</p>	m	12,000	380,00	4 560,00	
----	---	---------------------	---	---	--------	--------	----------	--

Popis
Sádový obrubník betonový BO 5/20, jednoduchá vazba spár, odřtin dle PD
Včetně zřízení lože z betonu prostežu if. C. 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou
Včetně boční opěry z betonu prostežu if. C. 16/20
Včetně přečíslovacích a n

Popis
D-M Sádový obrubník betonový BO 5/20, jednoduchá vazba spár, odřtin dle PD
Včetně zřízení lože z betonu prostežu if. C. 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou
Včetně boční opěry z betonu prostežu if. C. 16/20
Včetně přečíslovacích a n

Viz TZ a PD demolic

Viz TZ a PD demolic

Sádkový obrubník BO 5/20
12,0 m²

12,000

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

2 358 767,00

18	K	981 SD 01 R1206	<p>SD 01 Demolic c. tělovýchovného střediska - spodní stavba (kryt CO) - v rozsahu dle TZ a PD demolic. V případě nemožnosti provedení bouracích prací obvyklým způsobem - nutnost odštělu Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu</p>	m ³	1 925,000	205,00	394 625,00	
----	---	-----------------	---	----------------	-----------	--------	------------	--

Popis
SD 01 Demolic c. tělovýchovného střediska - spodní stavba (kryt CO) - v rozsahu dle TZ a PD demolic
V případě nemožnosti provedení bouracích prací obvyklým způsobem - nutnost odštělu
Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skladištní (předání opravně osobě k naložení s odpady)
Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D-M) kamenná štěrka f 0 63 mm se zlatěním - úprava terénu
Včetně vyčištění odvozního potrubí

Popis
SD 01 Demolic c. tělovýchovného střediska - spodní stavba (kryt CO) - v rozsahu dle TZ a PD demolic
V případě nemožnosti provedení bouracích prací obvyklým způsobem - nutnost odštělu
Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skladištní (předání opravně osobě k naložení s odpady)
Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D-M) kamenná štěrka f 0 63 mm se zlatěním - úprava terénu
Včetně vyčištění odvozního potrubí

Pozn Všechny sítě budou odpojeny nebo zastěpeny. Po odpojení a zastěpení je nutno odbořit ověření, zda napájení všech sítí elektro rozvodů jsou bez proudu, že v objektu neteče voda, apod.

Pozn Zhotovitel zahraje do položení veškeré náklady dle jim zvolené technologie bourání

Pozn Druhy o množství odpadu - způsob jeho likvidace - viz SZ

Viz TZ a PD demolic

19	K	981 SD 01b R1206	<p>SD 01 Demolic c. tělovýchovného střediska - vrchní stavba - v rozsahu dle TZ a PD demolic. Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy</p>	m ³	12 950,000	115,00	1 489 250,00	
----	---	------------------	---	----------------	------------	--------	--------------	--

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednota [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>SD 01 Demolice hlavy betonového střešního svahu - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Poznámka k položce</p> <p>SD 01 Demolice hlavy betonového střešního svahu - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Pozn Zhotovitel zahře do polohy včetně náklady dle jím zvolené technologie bourání</p> <p>Pozn Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz SZ</p> <p>Pozn Všechny sítě budou odpojeny nebo zastřešeny. Po odpojení a zastřešení je nutno odbořit světlí, zář např. všechny sítě elektro rozvodu jsou bez proudu, je v objektu meteo voda, apod</p> <p>Viz T2 a PD demolic</p>					

20	K	981 SD 02 R1206	<p>SD 02 Demolice zabudování domku - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku</p>	m3	158,500	270,00	34 870,00	
----	---	-----------------	--	----	---------	--------	-----------	--

			<p>SD 01 Demolice zabudování domku - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Poznámka k položce</p> <p>SD 02 Demolice zabudování domku - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Pozn Zhotovitel zahře do polohy včetně náklady dle jím zvolené technologie bourání</p> <p>Pozn Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz SZ</p> <p>Pozn Všechny sítě budou odpojeny nebo zastřešeny. Po odpojení a zastřešení je nutno odbořit světlí, zář např. všechny sítě elektro rozvodu jsou bez proudu, je v objektu meteo voda, apod</p> <p>Viz T2 a PD demolic</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

21	K	981 SD 03 R1206	<p>SD 03 Demolice oplacení - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí pro automatickou posuvnou bránu - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy</p>	m	100,200	100,00	10 020,00	
----	---	-----------------	--	---	---------	--------	-----------	--

			<p>SD 01 Demolice oplacení - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí pro automatickou posuvnou bránu - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Poznámka k položce</p> <p>SD 03 Demolice oplacení - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně odpojení a odštěpení rozvodu inženýrských sítí pro automatickou posuvnou bránu - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Pozn Přetvoření oplacení (včetně betonového základu a základu) v automatické posuvné brány</p> <p>Pozn Objem betonové suti - 18,0 m3</p> <p>Pozn Zhotovitel zahře do polohy včetně náklady dle jím zvolené technologie bourání</p> <p>Pozn Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz SZ</p> <p>Pozn Všechny sítě budou odpojeny nebo zastřešeny. Po odpojení a zastřešení je nutno odbořit světlí, zář např. všechny sítě elektro rozvodu jsou bez proudu, je v objektu meteo voda, apod</p> <p>Viz T2 a PD demolic</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

22	K	981 SD 03b R1206	<p>SD 03 Demolice oplacení fotbalového hřiště - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p>	m	5,000	500,00	2 500,00	
----	---	------------------	--	---	-------	--------	----------	--

			<p>SD 01 Demolice oplacení fotbalového hřiště - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Poznámka k položce</p> <p>SD 03 Demolice oplacení fotbalového hřiště - v rozsahu dle T2 a PD demolic</p> <p>Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady)</p> <p>Včetně potřebného zasypání podzemních a základových částí vybraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypání velmi vhodnou zemínou (D-M kamenitopíštěná zemina spropitě f 0-63 mm) se zhuštěním - úprava terénu</p> <p>Včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Pozn Oplacení z tropového plechu na ocelové sloupky (včetně betonových základů)</p> <p>Pozn Zhotovitel zahře do polohy včetně náklady dle jím zvolené technologie bourání</p> <p>Pozn Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz SZ</p> <p>Viz T2 a PD demolic</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--

Př. Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
23	K	981 SD 03 R1206					

SD 03 Demolice zábradlí nad objektem SD 05 v rozsahu dle TZ a PD demolic.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně potřebného

SD 03 Demolice zábradlí nad objektem SD 05 v rozsahu dle TZ a PD demolic.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně potřebného zajištění podzemních a závlákových částeí vybouraných objektů do určené úpravné terény - zajištění velmi vhodnou zemínou (D+M kumulativní na zemina spještě f 0.4) mm) se zhučněním - úprava terény
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Poznámka k položce

SD 03 Demolice zábradlí nad objektem SD 05 v rozsahu dle TZ a PD demolic
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně potřebného zajištění podzemních a závlákových částeí vybouraných objektů do určené úpravné terény - zajištění velmi vhodnou zemínou (D+M kumulativní na zemina spještě f 0.4) mm) se zhučněním - úprava terény
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Průběh Zábradlí nezávislé stěbové, ve betonu s výhledem

Průřez Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jiné zvolené technologie bourání

Průřez Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 17

Viz TZ a PD demolic

24	K	981 SD 04 R1206					
----	---	-----------------	--	--	--	--	--

SD 04 Odstranění zpevněných ploch - zamoková dlažba Rozsah dle TZ a PD demolic.
Odstranění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár
Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na mezní lajce
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně úpravy a vyzkoušení terény - zhučnění (podkladový hutnění viz PD a TZ
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Poznámka k položce

SD 04 Odstranění zpevněných ploch - zamoková dlažba Rozsah dle TZ a PD demolic
Odstranění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár
Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na mezní lajce
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně úpravy a vyzkoušení terény - zhučnění (podkladový hutnění viz PD a TZ
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Průřez Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jiné zvolené technologie bourání

Průřez Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 17

Viz TZ a PD demolic

25	K	981 SD 04c R1206					
----	---	------------------	--	--	--	--	--

SD 04c Odstranění zpevněných ploch - betonové plochy (betonové plochy - volně ložené betonové panely) Rozsah dle TZ a PD demolic.
Odstranění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár
Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na

Poznámka k položce

SD 04c Odstranění zpevněných ploch - betonové plochy (betonové plochy - volně ložené betonové panely) Rozsah dle TZ a PD demolic
Odstranění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár
Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na mezní lajce
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně úpravy a vyzkoušení terény - zhučnění (podkladový hutnění viz PD a TZ
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Průřez Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jiné zvolené technologie bourání

Průřez Druhy a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 17

Viz TZ a PD demolic

26	K	981 SD 05 R1206					
----	---	-----------------	--	--	--	--	--

SD 05 Demolice podzemní garáže (stropní deska - čelní stěny) v rozsahu dle TZ a PD demolic.
Včetně odpojování a odstranění rozvodů inženýrských sítí v rozsahu dle TZ a PD demolic.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně potřebného zajištění podzemních a závlákových částeí vybouraných objektů do určené úpravné terény - zajištění velmi vhodnou zemínou (D+M kumulativní na zemina spještě f 0.6) mm) se zhučněním - úprava terény (vyvážování dle požadavků PD a TZ)
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Poznámka k položce

SD 05 Demolice podzemní garáže (stropní deska - čelní stěny) v rozsahu dle TZ a PD demolic.
Včetně odpojování a odstranění rozvodů inženýrských sítí v rozsahu dle TZ a PD demolic.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání opravného směru k nakládání s odpady)
Včetně potřebného zajištění podzemních a závlákových částeí vybouraných objektů do určené úpravné terény - zajištění velmi vhodnou zemínou (D+M kumulativní na zemina spještě f 0.6) mm) se zhučněním - úprava terény (vyvážování dle požadavků PD a TZ)
Včetně vymezení ohraničeného prostoru

Pr. typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
		<p>Poznamka k položce SD 03 Demolice postavení parčík (stropní deska + řezní stěny) v rozsahu dle T2 a PD demolit včetně odpojení a odtržení stávajících stěn - v rozsahu dle T2 a PD demolit včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek - vodorovné přepravy, skládání a popíštění ze skládky (převážně opravní směs s malými kámeny a odpady) včetně potřebného zatížení podzemního prostoru do úrovně úpravního terenu (B0 0 m3) - zajištění větší souboru těles (B-M kumulativní) a těles (B-M kumulativní) tělesu (B-M kumulativní) dle T2 včetně vymezení ohrázeného prostoru</p> <p>Během prací musí být dodrženy podmínky a standardy správy site Zhotovitel zabere do políčky veřejné náklady dle jím zvolené technologie bourání</p> <p>Práci druby a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 52</p> <p>Pozn všechny stěny budou odpojeny nebo zastřešeny. Při odpojení a zastřešení je nutné odbořit světlé zóny např. všechny stěny stávající jsou bez prvků. Je v objemu této výk. oped viz T2 a PD demolit</p>					

27	K	981 SD 15 1 R1206	Demolice vodorovného žulění a vybourání stávajícího vodorovného potrubí (předpoklad plastové potrubí), včetně vybourání vodoměru, tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně nastavení a vyvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot n	m	4,000	1 000,00	4 000,00
----	---	-------------------	---	---	-------	----------	----------

Poznamka k položce
 Demolice vodorovného žulění a vybourání stávajícího vodorovného potrubí (předpoklad plastové potrubí), včetně vybourání vodoměru, tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
 včetně nastavení a vyvednutí potrubí ze země.
 včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně předání opravní směsi s malými kámeny a odpady a popíštění na skládce
 včetně zemních prací, záhyb, úpravy terenu a pažení
 včetně vymezení ohrázeného prostoru

Poznamka k položce
 Demolice vodorovného žulění a vybourání stávajícího vodorovného potrubí (předpoklad plastové potrubí), včetně vybourání vodoměru, tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
 včetně nastavení a vyvednutí potrubí ze země.
 včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně předání opravní směsi s malými kámeny a odpady a popíštění na skládce
 včetně zemních prací, záhyb, úpravy terenu a pažení
 včetně vymezení ohrázeného prostoru

Během prací musí být dodrženy podmínky a standardy správy site

Zhotovitel zabere do políčky veřejné náklady dle jím zvolené technologie bourání

Práci druby a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 52

Viz výřezová dokumentace a T2 demolit

28	K	981 SD 15 2 R1206	Demolice vedení el. energie 0,4 - podzemní vedení. Žulění a vybourání stávajícího vedení, včetně vybourání doplňků, atd. Včetně odpojení a vyvednutí vedení ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně předání opravní směsi s malými kámeny a odpady a popíštění na skládce Včetně zemních prací, záhyb, úpravy terenu a pažení Včetně vymezení ohrázeného prostoru	m	54,000	270,00	11 880,00
----	---	-------------------	---	---	--------	--------	-----------

Poznamka k položce
 Demolice vedení el. energie 0,4 - podzemní vedení.
 žulění a vybourání stávajícího vedení, včetně vybourání doplňků, atd.
 včetně odpojení a vyvednutí vedení ze země.
 včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně předání opravní směsi s malými kámeny a odpady a popíštění na skládce
 včetně zemních prací, záhyb, úpravy terenu a pažení
 včetně vymezení ohrázeného prostoru

Poznamka k položce
 Demolice vedení el. energie NN - podzemní vedení

Žulění a vybourání stávajícího vedení, včetně vybourání doplňků, atd.

Včetně odpojení a vyvednutí vedení ze země

Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně předání opravní směsi s malými kámeny a odpady a popíštění na skládce

Včetně zemních prací, záhyb, úpravy terenu a pažení

Včetně vymezení ohrázeného prostoru

Během prací musí být dodrženy podmínky a standardy správy site

Zhotovitel zabere do políčky veřejné náklady dle jím zvolené technologie bourání

Práci druby a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 52

Viz výřezová dokumentace a T2 demolit

29	K	981 SD 15 2a R1206	D-M Příložka vedení el. energie NN - podzemní vedení Včetně veškerého příslušenství, doplňků, atd. včetně napojení na stávající vedení el. energie NN Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, záhyb, záhyb, úpravy terenu a pažení	m	5,000	500,00	2 500,00
----	---	--------------------	---	---	-------	--------	----------

Poznamka k položce
 D-M Příložka vedení el. energie NN - podzemní vedení
 včetně veškerého příslušenství, doplňků, atd. včetně napojení na stávající vedení el. energie NN
 včetně zemních prací, záhyb, záhyb, záhyb, úpravy terenu a pažení

Poznamka k položce
 Během prací musí být dodrženy podmínky a standardy správy site

Včetně přesunu hmot

Viz výřezová dokumentace a T2 demolit

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	Jednota [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
30	K	981 5D 15 3 R1206	Demolice sdělovacího kabelu - podzemní vedení Zrušení a vybourání sdělovacího vedení, včetně doplňků, atd. Včetně odpojení - vyvážení vedení ze země Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, v	m	8,000	100,00	800,00	

Demolice sdělovacího kabelu - podzemní vedení
Zrušení a vybourání sdělovacího vedení, včetně doplňků, atd.
Včetně odpojení - vyvážení vedení ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce
Včetně zemních prací: zásepů, úpravy terénu a pažení
Včetně vymezení obráběného prostoru

Poznámka k položce

Demolice sdělovacího kabelu - podzemní vedení
Zrušení a vybourání sdělovacího vedení, včetně doplňků, atd.
Včetně odpojení - vyvážení vedení ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce
Včetně zemních prací: zásepů, úpravy terénu a pažení
Včetně vymezení obráběného prostoru

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě

Zhotovitel zodpoví za pořizky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání

Práci - Druhů a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 52

Viz výřezová dokumentace a TZ demolic

31	K	981 5D 15 3a R1206	Demolice sdělovacího kabelu - vzdušné vedení Zrušení a vybourání sdělovacího vedení, včetně doplňků, atd. Včetně odpojení - odstranění vedení Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, v	m	50,000	20,00	1 000,00	
----	---	--------------------	--	---	--------	-------	----------	--

Demolice sdělovacího kabelu - vzdušné vedení
Zrušení a vybourání sdělovacího vedení, včetně doplňků, atd.
Včetně odpojení - odstranění vedení
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce
Včetně vymezení obráběného prostoru

Poznámka k položce

Demolice sdělovacího kabelu - vzdušné vedení
Zrušení a vybourání sdělovacího vedení, včetně doplňků, atd.
Včetně odpojení - odstranění vedení
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce
Včetně vymezení obráběného prostoru

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě

Zhotovitel zodpoví za pořizky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání

Práci - Druhů a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 52

Viz výřezová dokumentace a TZ demolic

32	K	981 5D 15 4 R1206	Demolice jednotné kanalizace Zrušení a vybourání stávajícího kanalizačního potrubí (předpoklad kamennové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zaslepení - vyvážení potrubí ze země Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce Včetně zemních prací: lože, obetonování, podsypů, obšypů, zásepů, úpravy terénu a pažení	m	90,000	600,00	54 000,00	
----	---	-------------------	---	---	--------	--------	-----------	--

Demolice jednotné kanalizace
Zrušení a vybourání stávajícího kanalizačního potrubí (předpoklad kamennové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zaslepení - vyvážení potrubí ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce
Včetně zemních prací: lože, obetonování, podsypů, obšypů, zásepů, úpravy terénu a pažení
Včetně vymezení obráběného prostoru

Poznámka k položce

Demolice jednotné kanalizace
Zrušení a vybourání stávajícího kanalizačního potrubí (předpoklad kamennové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zaslepení - vyvážení potrubí ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání opravěné osobe s naložení a odpady a poplatky na skládce
Včetně zemních prací: lože, obetonování, podsypů, obšypů, zásepů, úpravy terénu a pažení
Včetně vymezení obráběného prostoru

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě

Zhotovitel zodpoví za pořizky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání

Práci - Druhů a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 52

Viz výřezová dokumentace a TZ demolic

33	K	981 5D 15 4a R1206	D+M Přeložka jednotné kanalizace (kamennové potrubí DN 150). Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající kanalizační potrubí. Včetně zemních prací: lože, obetonování, podsypů, obšypů, zásepů, úpravy terénu a pažení	m	55,000	1 200,00	66 000,00	
----	---	--------------------	--	---	--------	----------	-----------	--

D+M Přeložka jednotné kanalizace (kamennové potrubí DN 150)
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající kanalizační potrubí
Včetně zemních prací: lože, obetonování, podsypů, obšypů, zásepů, úpravy terénu a pažení

Poznámka k položce

D+M Přeložka jednotné kanalizace (kamennové potrubí DN 150)
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající kanalizační potrubí
Včetně zemních prací: lože, obetonování, podsypů, obšypů, zásepů, úpravy terénu a pažení

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě

Včetně přesunu hmot

Viz výřezová dokumentace a TZ demolic

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná snížitava
34	K	981 SD IS 5 R1206	Demolice plynovodu Zrušení a vybouření stávajícího plynovodního potrubí (předpoklad ucelené potrubí), včetně vybouření tvarovek, armatur, doplňků, atd. Včetně zastavení - vyzvednutí potrubí ze země Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek	m	5,000	1 000,00	5 000,00	

Demolice plynovodu
Zrušení a vybouření stávajícího plynovodního potrubí (předpoklad ucelené potrubí), včetně vybouření tvarovek, armatur, doplňků, atd.
Včetně zastavení - vyzvednutí potrubí ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku
Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení
Včetně vymezení označeného prostoru

Průběžná k položce
Demolice plynovodu
Zrušení a vybouření stávajícího plynovodního potrubí (předpoklad ucelené potrubí), včetně vybouření tvarovek, armatur, doplňků, atd.
Včetně zastavení - vyzvednutí potrubí ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku
Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení
Včetně vymezení označeného prostoru
Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě
Zhotovitel zajistí úklid po ukončení výstavby dle jiných souvisejících technologií součástí
Pozn. Druhý a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 32
Viz výkresová dokumentace a T2 územní

35	K	981 SD IS 6 R1206	Demolice teplovodu Zrušení a vybouření stávajícího teplovodního potrubí včetně vybouření tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zastavení - vyzvednutí potrubí ze země Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení Včetně vymezení označeného prostoru	m	55,000	500,00	27 500,00	
----	---	-------------------	--	---	--------	--------	-----------	--

Demolice teplovodu
Zrušení a vybouření stávajícího teplovodního potrubí včetně vybouření tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zastavení - vyzvednutí potrubí ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku
Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení
Včetně vymezení označeného prostoru

Průběžná k položce
Demolice teplovodu
Zrušení a vybouření stávajícího teplovodního potrubí včetně vybouření tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zastavení - vyzvednutí potrubí ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku
Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení
Včetně vymezení označeného prostoru
Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě
Zhotovitel zajistí úklid po ukončení výstavby dle jiných souvisejících technologií součástí
Pozn. Druhý a množství odpadu - způsob jejich likvidace - viz 32
Viz výkresová dokumentace a T2 územní

36	K	981 SD IS 6A R1206	D-M Přelozka teplovodu Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající teplovodní vedení. Včetně zemních prací, lože, podsypaní, obvytí, zárysů, úpravy terenu a pažení	m	75,000	2 000,00	50 000,00	
----	---	--------------------	---	---	--------	----------	-----------	--

D-M Přelozka teplovodu
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající teplovodní vedení
Včetně zemních prací, lože, podsypaní, obvytí, zárysů, úpravy terenu a pažení

Průběžná k položce
D-M Přelozka teplovodu
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající teplovodní vedení
Včetně zemních prací, lože, podsypaní, obvytí, zárysů, úpravy terenu a pažení
Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správy sítě
Včetně přesunu hmot
Viz výkresová dokumentace a T2 územní

37	K	981 SD IS 7 R1206	Demolice veřejného (venkovního) osvětlení Zrušení a vybouření stávajícího VO včetně stožárů lamp (1 ks), doplňků, atd. Včetně odpojení - vyzvednutí vedení ze země Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení Včetně vymezení označeného prostoru	m	60,000	200,00	12 000,00	
----	---	-------------------	---	---	--------	--------	-----------	--

Demolice veřejného (venkovního) osvětlení
Zrušení a vybouření stávajícího VO včetně stožárů lamp (1 ks), doplňků, atd.
Včetně odpojení - vyzvednutí vedení ze země
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku včetně přepravy správně označené s naložením s odpady a poplatky na skládku
Včetně zemních prací, zárysů, úpravy terenu a pažení
Včetně vymezení označeného prostoru

Číslo	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná sestava		
			<p>Průhledná a polotmavá Demolice veřejného (venkovního) osvětlení Zřízení a vyřízení stavby (kód V0) včetně stavby lamp (1 ks), akrylátu, útl. Včetně odvozu a vyřízení odpadu z kamí Včetně naložení vybraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybraných hmot na skládku, včetně příslušné správné mošt a naložení a odvozu u poplatku na skládce Včetně zprovoznění, údržby, správy tělesa a pažení Včetně vymezení obložného prostoru</p> <p>Rámec prací musí být obsažen polokovky a standardy práce 110</p> <p>Zhotovitel zodpoví všechny náklady dle jím zvolené technické řešení</p> <p>Průřez - Druh a množství odpadu - způsob práce - výška - viz 12</p> <p>Viz výkresová dokumentace a TZ demolic</p>						29 850,00	
18	K	997013511a1a9 R1206	Recyklace a zpětné využití odpadu z betonu Včetně naložení recyklátu na dopravní prostředek, vodorovné přepravy a uložení recyklátu na mezní kládce	m3	137,000	200,00	27 400,00			
			<p>Recyklace a zpětné využití odpadu z betonu Včetně naložení recyklátu na dopravní prostředek, vodorovné přepravy a uložení recyklátu na mezní kládce</p> <p>Průhledná a polotmavá Zhotovitel zodpoví všechny náklady dle jím zvolené technické řešení</p> <p>Viz odkaz č. 4a na výřez - Situace H10 Viz TZ a PD demolic</p>							
19	K	998232141	Přesun hmot pro oplácení ze svahů pomocí konstrukcí kovových, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplácení výšky do 10 m	t	2,000	500,00	1 000,00	C5 LRS 2012 01		
			Přesun hmot pro oplácení ze svahů pomocí konstrukcí kovových, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplácení výšky do 10 m							
40	K	998225141.19217	Přesun hmot pro pozemní komunikace s kytlem z kamene, betonovým dlažebním nebo železným	t	2,900	500,00	1 450,00			
			Přesun hmot pro pozemní komunikace s kytlem z kamene, betonovým dlažebním nebo železným							
			0 - Všeobecné konstrukce a práce D+M						178 000,00	
41	K	DIO CDD159653R1206	Provedení zkoušky hutnění, včetně vyhotovení a doložení protokolu hutnění - pro každou mezní plochu hmot a spádů asfaltové vrstvy	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00			
			<p>Provedení zkoušky hutnění, včetně vyhotovení a doložení protokolu hutnění - pro každou mezní plochu hmot a spádů asfaltové vrstvy</p> <p>Průhledná a polotmavá Měřenost hmot asfaltové vrstvy (ACD 11) bude po zhotovení v rozmezí 2-5% (doložit protokolem a zkouškou zhotovení) Měřenost spádů asfaltové vrstvy (ACP 16-3) bude po zhotovení v rozmezí 2,5-8,5% (doložit protokolem a zkouškou zhotovení)</p> <p>Viz TZ a PD demolic</p>							
42	K	DIO CDD15965R1206	Zpracování DIO - projekt dopravního inženýrského opatření, včetně realizace Včetně zajištění provoznímu dopravnímu značení	kus	1,000	10 000,00	10 000,00			
			<p>Zpracování DIO - projekt dopravního inženýrského opatření včetně realizace</p> <p>Včetně zajištění provoznímu dopravnímu značení</p> <p>Průhledná a polotmavá Viz TZ a PD demolic</p>							
43	K	DST 1159652R1206	D+M Oprava stavajících komunikací, která se provádí v průběhu provádění demoličních prací (např. vyspravení odvodňovacích, kytů komunikací, atd.)	m2	8,000	1 000,00	8 000,00			
			<p>D+M Oprava stavajících komunikací, která se provádí v průběhu provádění demoličních prací (např. vyspravení odvodňovacích, kytů komunikací, atd.)</p> <p>Průhledná a polotmavá Při práci hodit je předpoklad. Pokud shledá uchazení tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotlivé ceně</p> <p>Viz TZ a PD demolic</p>							
44	K	DST 129651206	Čištění komunikací vodu v průběhu demolic po stavebními dopravě	m2	5,000	1 000,00	5 000,00			
			<p>Čištění komunikací vodu v průběhu demolic po stavebními dopravě</p> <p>Průhledná a polotmavá Při práci hodit je předpoklad. Pokud shledá uchazení tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotlivé ceně</p> <p>Viz TZ a PD demolic</p>							
45	K	DIO CDD15965 R1206	Pasportizace stavenišť, objektů a sousedních objektů (staveb, pozemků, komunikací a komunikací užívaných pro pojezd vozidel stavby) - pro případ uplatnění škod ze stavební / demoliční činnosti	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00			
			<p>Pasportizace stavenišť, objektů a sousedních objektů (staveb, pozemků, komunikací a komunikací užívaných pro pojezd vozidel stavby) - pro případ uplatnění škod ze stavební / demoliční činnosti</p> <p>Průhledná a polotmavá Pozn. Před zahájením prací je vhodné dohodnout způsob řešení škod způsobených stavební činností - např. odpovědnost objednatel při přepravě nadměrných nákladů a poškození komunikací, při provádění demolic a stavebních prací, atd</p> <p>Viz TZ a PD demolic</p>							
46	K	Pol97.10	Mechanizace, plošiny, stavební lešení, podpěrné konstrukce	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00			
			Mechanizace, plošiny, stavební lešení, podpěrné konstrukce							
47	K	PS01 R1016 005	Přesun hmot	t	2 000,000	50,00	100 000,00			
			Přesun hmot							

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: ZD16.12.06.D05.ZHEV2 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVĚNÝCH STŘEDISK A V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 2

Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY

KSO:

Místo: Nové Město na Moravě

Datum: 30.08.2018

Objednatel:

Město Nové Město na Moravě

IČ: 00294900

DIČ: CZ00294900

Zhotovitel:

H. Groml, s.r.o.

IČ: 05395941

DIČ: CZ05395941

Projektant:

SALIS a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				234 380,00
DPH základní	21,00%	20	234 380,00	49 219,80
snížená	15,00%	20	0,00	0,00
Cena s DPH				283 599,80
v CZK				

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-D035-2018-2 DEMOLICE 1. ETAPY OCHOVĚNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 209 - REVIZE č. 2
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDEJŠÍ NÁKLADY
Místo: Brno - Město na Moravě Datum: 30.08.2018
Objednatel: Město Brno - Město na Moravě Projektant: SAITIS a.s.
Zhotovitel: H. Grimm, s.r.o.

Kód dluh - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	234 380,00
OST - Ostatní D+M	234 380,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ZH16.12.06.005.ZR1V2 - DĚLOUČEŘÍ IŽILOVÝCHOMVÍHO STŘEŠNÍHO V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZI č. 2
 Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY
 Místo: Hlavě Města na Moravě Datum: 30.08.2018
 Objednatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SAHTIS a.s.
 Zhotovitel: H. Šturmil s.r.o.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J. cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							234 380,00	
OST - Ostatní D+M							234 380,00	
1	K	OST CD 0115 R1206	Průvodka DPS, soupisu stavebních prací, dodatek a služba a položením rozpisů dle obchodních podmínek <small>Průvodka DPS, soupisu stavebních prací, dodatek a služba a položením rozpisů dle obchodních podmínek Poznámka k položce Pozn. - Za účelem zjištění případných vad a neúplněností je poskytována dokumentace, soupisu stavebních prací, dodatek a služba a položením rozpisů, které byly do té doby zjištěny včetně vyplnění objemových a finančních rozpisů</small>	snub	1,000	2 000,00	2 000,00	
2	K	OST CD 01 105 R1206	Systém pro kontrolu kvality a bezpečnosti práce <small>Systém pro kontrolu kvality a bezpečnosti práce</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
3	K	003 CDD1565 12R1206	Zajištění přejezdu, povolení a provedení sítěných uzavítek, zvláštního užívání veřejných ploch přepěky komunikací, zeleně, stávků, apod. a příp. změny dopravního značení <small>Zajištění přejezdu, povolení a provedení sítěných uzavítek, zvláštního užívání veřejných ploch přepěky komunikací, zeleně, stávků, apod. a příp. změny dopravního značení Poznámka k položce Pozn. - Mají být zřízeny objekty SD 05 se zásobou do místní komunikace, dodavatel zajistí provedení zvláštního užívání</small>	snub	1,000	2 000,00	2 000,00	
4	K	010 CDD15965 10R1206	Zajištění bezpečného a nepřetržitého provozu v prostoru skotčenem densovitěmi - po celou dobu provádění prací <small>Zajištění bezpečného a nepřetržitého provozu v prostoru skotčenem densovitěmi - po celou dobu provádění prací</small>	snub	1,000	2 000,00	2 000,00	
5	K	003 CDD0565 12R1206	Přechodná opatření pro zajištění provozu a bezpečnosti práce - při omezení provozu na komunikacích <small>Přechodná opatření pro zajištění provozu a bezpečnosti práce - při omezení provozu na komunikacích</small>	snub	1,000	2 000,00	2 000,00	
6	K	OST 3395R1206	Zpracování technologického postupu jednotlivých prací - harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace Včetně odvolání návrhového řešení <small>Zpracování technologického postupu jednotlivých prací - harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace Včetně odvolání návrhového řešení Poznámka k položce</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
7	K	OST 33956 1 R1206	Zpracování technologického postupu prací - poskytnutí - vymezení obnošeného prostoru. Včetně průběžné aktualizace Včetně odvolání návrhového řešení <small>Zpracování technologického postupu prací - poskytnutí - vymezení obnošeného prostoru. Včetně průběžné aktualizace Včetně odvolání návrhového řešení Poznámka k položce Při zvlášť nebezpečné práci prováděné nad nebo před veřejným prostranstvím uplatňovat speciální pracovní postup</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
8	K	OST 33983R1206	Zpracování plánu BOZP. Včetně jeho průběžné aktualizace. Včetně odvolání návrhového řešení bezpečnostním technickým. <small>Zpracování plánu BOZP. Včetně jeho průběžné aktualizace Včetně odvolání návrhového řešení bezpečnostním technickým</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
9	K	OST CD 01 R1206	Zpracování výrobní technické dokumentace včetně zpracování koordináčních výkresů. Výroba dokumentace veřejných konstrukcí, výrobků, řemesel, atd. dle požadavků TZ a PD <small>Zpracování výrobní technické dokumentace včetně zpracování koordináčních výkresů Výroba dokumentace veřejných konstrukcí, výrobků, řemesel, atd. dle požadavků TZ a PD</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
10	K	OST CD 01.1R1206	Dokumentace skutečného provedení <small>Dokumentace skutečného provedení</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
11	K	OST CD 01 21.1R1206	Zajištění odpovědnosti za škodu a pojištění dle obchodních podmínek <small>Zajištění odpovědnosti za škodu a pojištění dle obchodních podmínek</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
12	K	OST CD 01 R1206	Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostrahy Včetně řízení a napojení na oděrná místa inženýrských sítí. Včetně případných nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství <small>Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostrahy Včetně řízení a napojení na oděrná místa inženýrských sítí Včetně případných nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství Poznámka k položce Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS</small>	snub	1,000	30 000,00	30 000,00	
13	K	OST CD 01.2R1016	Zařízení staveniště - dočasna stavební komunikace z ŽB silničních panelů kladených do pískového lože na stávající asfaltovou komunikaci. Včetně odstranění zařízení staveniště <small>Zařízení staveniště - dočasna stavební komunikace z ŽB silničních panelů kladených do pískového lože na stávající asfaltovou komunikaci Včetně odstranění zařízení staveniště Poznámka k položce Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS</small>	m2	200,000	300,00	60 000,00	
14	K	OST CD 01 1716R1206	Zpracování plánu organizace výstavby - úprava dle technologie a postupů zhotovitele předání objednateli v listinné podobě) <small>Zpracování plánu organizace výstavby - úprava dle technologie a postupů zhotovitele předání objednateli v listinné podobě)</small>	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	

PC	ly P	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
			<i>Poznámka k položce</i> Atestování rozloh viz dokumentace v části D1P, D1S					
15	K	OST CD D1 101R1206	Předání a převzetí stavení	HZS	1,000	280,00	840,00	
			<i>Předání a převzetí stavení</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
16	K	OST CD D1 103R1206	Publicita pro dobu provozování informačního billboardu stavy umístěný na stavení po dobu stavby celobarevná tabule či placemat. Rozměry: min. 2x1,5 m Včetně předložením návrhů k odsouhlasení	kus	1,000	8 000,00	8 000,00	
			<i>Publicita pro dobu provozování informačního billboardu (stavy) umístěný na stavení po dobu stavby celobarevná tabule či placemat</i> <i>Rozměry: min. 2x1,5 m</i> <i>Včetně předložením návrhů k odsouhlasení</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
17	K	OST CD D1 121R1206	Geometrické vytyčení stavy, konstruktivní, inženýrských sítí (vytyčení a ověření polohy dle projektů správců) - zařízení komunikací, stavebních objektů, stavebních inženýrských sítí, atd.	HZS	15,000	600,00	9 000,00	
			<i>Geometrické vytyčení stavy, konstruktivní, inženýrských sítí (vytyčení a ověření polohy dle projektů správců) - zařízení komunikací, stavebních objektů, stavebních inženýrských sítí, atd.</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Včetně vytyčení sítí</i> <i>Pozn. - Vytyčení inženýrských sítí bude provedeno správcem sítě, resp. vlastním sítí</i> <i>Před zahájením prací musí být ověřeny všechny inženýrské sítě (je správcem sítě) v místě prací</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
18	K	OST CD D1 121R1206	Geometrický plán, včetně jeho ověření na MÚ	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
			<i>Geometrický plán, včetně jeho ověření na MÚ</i>					
19	K	OST 3373 1R1206	Činnost geologa, např. při kontrole a převzetí základových spor	HZS	8,000	600,00	4 800,00	
			<i>Činnost geologa, např. při kontrole a převzetí základových spor</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
20	K	OST CD D1 26 11R1206	Činnost geotechnika, včetně geotechnických zkušebek, měření tvrdosti a měření parametrů hmotnosti, včetně hmotnických zkušebek, vyhotovení protokolů hmotnosti, včetně technické dokumentace	HZS	8,000	600,00	4 800,00	
			<i>Činnost geotechnika, včetně geotechnických zkušebek, měření tvrdosti a měření parametrů hmotnosti, včetně hmotnických zkušebek, vyhotovení protokolů hmotnosti, včetně technické dokumentace</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
21	K	OST CD D1 193 1R1206	Naklady na zimní opatření	soub str	1,000	2 000,00	2 000,00	
			<i>Naklady na zimní opatření</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Opatření proti povětrnostním vlivům, např. speciální technologické postupy prací v zimním období.</i>					
22	K	OST CD D193 1R1206	Naklady na letní opatření	soub str	1,000	2 000,00	2 000,00	
			<i>Naklady na letní opatření</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Opatření proti povětrnostním vlivům, např. speciální technologické postupy prací v letním období.</i>					
23	K	OST D7 1 9155R1206	Pomocné konstrukce zajišťující ochranu osob, stavy, porostů, atd.	soub str	1,000	2 000,00	2 000,00	
			<i>Pomocné konstrukce zajišťující ochranu osob, stavy, porostů, atd.</i>					
24	K	OST CD D1 8 13R1206	Koordináční činnost dodavatele v rámci demolic, včetně koordináční činnosti s/subdodavatelem	HZS	50,000	280,00	14 000,00	
			<i>Koordináční činnost dodavatele v rámci demolic, včetně koordináční činnosti s/subdodavatelem</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
25	K	OST CD D1 91332R1206	Koordináční činnost dodavatele s ostatními zhotoviteli	HZS	40,000	280,00	11 200,00	
			<i>Koordináční činnost dodavatele s ostatními zhotoviteli</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
26	K	OST CD D1 11 11R1206	Fotodokumentace postupu prací v průběhu demolic - 4x měsíčně Včetně zprávy o postupu prací, doložené fotodokumentací (rozbor termínů, financí, atd.)	HZS	30,000	150,00	4 500,00	
			<i>Fotodokumentace postupu prací v průběhu demolic - 4x měsíčně</i> <i>Včetně zprávy o postupu prací, doložené fotodokumentací (rozbor termínů, financí, atd.)</i> <i>Poznámka k položce</i> <i>Pozn. Formát jpg</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně</i>					
27	K	OST CD D1 183R1016	Předložení vzorků rozhodujících materiálů pro konečnou úpravu stavebního díla dle obchodních podmínek	soub str	1,000	2 000,00	2 000,00	
			<i>Předložení vzorků rozhodujících materiálů pro konečnou úpravu stavebního díla dle obchodních podmínek</i>					

Př. p.	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	
28	K	OST CD 01 21132R1206	Náklady spojené se splněním podmínek DOSS - a požadavky správců sítě. Po dohodě demolic, vytažení a ke kolaudaci Náklady spojené se splněním podmínek DOSS - a požadavky správců sítě. Po dohodě demolic, vytažení a ke kolaudaci	stod m	1,000	2 000,00	2 000,00	
29	K	OST CD 01223213R1206	Inženýrská činnost pro uveloření celého díla do užívání (tj. zaplnění požadavků rozhodnutí, kolaudačních směrnic) přípr. jiných dokladů a řízení mntých pro uveloření díla do řadného provozu Inženýrská činnost pro uveloření celého díla do užívání (tj. zaplnění požadavků rozhodnutí, kolaudačních směrnic) přípr. jiných dokladů a řízení mntých pro uveloření díla do řadného provozu Poznámka k položce Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně	h25	50,000	280,00	14 000,00	
10	K	OST CD 019.1.13R1206	Účast na kolaudačních řízeních Včetně udržitelnosti vad a nedodržení zjištěných při předání díla, kolaudačních řízeních, dalších předávacích jevech správců, atd. Účast na kolaudačních řízeních Včetně udržitelnosti vad a nedodržení zjištěných při předání díla, kolaudačních řízeních, dalších předávacích jevech správců, atd. Poznámka k položce Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně	h25	5,000	280,00	1 400,00	
31	K	OST CD 010254R1206	Provedení všech předepsaných zkoušek, revizí, atestů, atd. Včetně dohledání certifikátů a dalších dokladů Komplexní vyzkoušení všech částí díla Provedení všech předepsaných zkoušek, revizí, atestů, atd. Včetně dohledání certifikátů a dalších dokladů Komplexní vyzkoušení všech částí díla Poznámka k položce	stod m	1,000	2 000,00	2 000,00	
32	K	OST CD 01219547R1206	Zaměření a zanesení skutečného provedení do digitální technické mapy města Nové Město na Moravě ille platné vyhlásky města - pro všechny správcy inženýrských sítí - demotice - ing. sítě Zaměření a zanesení skutečného provedení do digitální technické mapy města Nové Město na Moravě ille platné vyhlásky města - pro všechny správcy inženýrských sítí - demotice - ing. sítě Poznámka k položce Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně	h25	25,000	600,00	15 000,00	
33	K	OST CD 01 162R1206	Předání a převzetí stavby Předání a převzetí stavby Poznámka k položce Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahrnout v jednotkové ceně	h25	3,000	280,00	840,00	
14	K	OST CD 01 70.1 R0R16	Ekologická školení odpovědi Ekologická školení odpovědi	t	10,000	1 000,00	10 000,00	
35	K	OST CD 01	Převzetí hmot Převzetí hmot	h	10,000	500,00	5 000,00	

**Harmonogram postupu prací
a
finanční harmonogram**

HARMONOGRAM

Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě

Zahájení díla: 15.10.2018

Dokončení díla vč. živičných povrchů: 30.04.2019

