

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě, p.č. 269

REVIZE č. 1

| | | |
|------------|---|---|
| Název akce | : | Demolice Tělovýchovného střediska v Novém Městě na Moravě, p.č. 269 - REVIZE č. 1 |
| Investor | : | Město Nové Město na Moravě |
| Datum | : | červen 2017 |
| Zak. číslo | : | 2012/06/DOS-2 |
| Vypracoval | : | Ing. Eliška Slavíková |

2. Obsah:

| | |
|---|-------------|
| 1. Krycí list | 1 |
| 2. Obsah | 2 |
| 3. Textová část - popis stavby | 3-6 |
| 4. Rekapitulace nákladů | 7 |
| - SD - demolice | |
| - ON - ostatní náklady | |
| - VN - vedlejší náklady | |
| 5. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb | 8-30 |

3. Textová část - popis stavby:

1. Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb (dále jen soupis prací) je sestaven jako základní podklad pro zpracování nabídek uchazečů o veřejnou zakázku na stavební práce. Soupis prací je vyhotoven na základě dokumentace pro provádění stavby a stanoví v přímé návaznosti na dokumentaci podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky, případně i popis dalších prací, dodávek a služeb nezbytných k plnění požadavků zadavatele. Soupis prací je informativní a neslouží jako jediný podklad pro určení ceny stavby, navazuje na technickou zprávu, výkresovou část a digitální BIM model.

Soupis prací neobsahuje položky zahrnující vliv zadávacích a smluvních podmínek zadavatele - předpokládá se, že budou uchazečem zakalkulovány v jednotlivých položkách. Účelem tohoto soupisu prací je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení uchazeči předložených cenových nabídek.

Uchazeč je povinen:

- pečlivě prostudovat všechny pokyny a technické specifikace obsažené v zadávacích podkladech a řídit se jimi při zpracování cenové nabídky;
- v rámci zpracování nabídky provést kontrolu výkazu výměr položek a případné zjištěné rozdíly zohlednit v jednotkové ceně tak, aby zakalkulovaly správnou výměru položky. Kontrolu výkazu výměr umožňuje digitální BIM model;
- v rámci výběrového řízení provést kontrolu soupisu prací s řádnou péčí a v rámci smluvního vztahu si s objednatelem (zadavatelem) dohodnout, zda rozpočet je se zaručenou úplností nebo se jedná o rozpočet s výhradou ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb.;
- v nabídkové ceně zahrnout výrobní dokumentace pro všechny konstrukce a vybavení celé stavby;

2. Vymezení některých pojmů

a) Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb (soupis prací) je dokument, který stanoví podrobný popis všech stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů či služeb nezbytných k úplné realizaci stavebního objektu, inženýrského objektu a provozního souboru, a dále nezbytných pro zpracování cenové nabídky uchazeče. Podrobný popis všech stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů či služeb je uveden buď v soupisu prací konkrétně nebo je uveden odkaz na příslušnou část textové, příp. výkresové dokumentace. Soupis prací je zpracován v členění na stavební objekty, inženýrské objekty a provozní soubory (každý má vlastní soupis prací). Ke každému soupisu prací je přiložena rekapitulace všech úrovní členění soupisu. Pokud je stavba popsána ve více soupisech prací, podklady pro zpracování nabídkové ceny obsahují rekapitulaci všech soupisů prací.

b) Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích, obsahující zařazení položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost sestavení kalkulace nezbytných nákladů a stanovení jednotkové ceny.

c) Ostatními náklady - ekonomicky nutné náklady uchazeče spojené se splněním povinností uchazeče vyplývajících z dokumentace, smluvních či zadávacích podmínek, které se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Nejsou uvedené v položkových soupisech prací stavebních objektů, inženýrských objektů, nebo provozních souborů ani v soupisu vedlejších nákladů.

Ostatní náklady jsou popsány v samostatném soupisu prací jako samostatné položky. Podrobnost jejich popisu umožňuje stanovení ceny dané práce nebo činnosti. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické vytyčení stavby a na zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

d) Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem uchazeči ke zpracování nabídky, v němž uchazeč doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny jednotlivých částí soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

e) Profillem zadavatele elektronický nástroj, prostřednictvím kterého zadavatel podle zákona uveřejňuje informace a dokumenty ke svým veřejným zakázkám a který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup, a jehož internetová adresa je uveřejněna ve Věstníku veřejných zakázek.

f) Vedlejšími náklady ekonomicky nutné náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu prací (stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů), ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Jsou společné pro celou stavbu.

Vedlejší náklady jsou popsány v samostatném soupisu prací jako samostatné položky. Podrobnost jejich popisu umožňuje stanovení ceny dané práce nebo činnosti. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště, dále ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními, zimní opatření apod.

g) Položka soupisu prací je popis každé jednotlivé stavební práce, dodávky nebo služby, který stanoví technické a kvalitativní podmínky pro stavební nebo montážní práce, jejichž provedení je nezbytné ke zhotovení stavby, popř. obsahuje odkaz na textovou nebo výkresovou část dokumentace. Položky soupisu prací jsou popsány v podrobnostech jednoznačně vymezujících obsah požadovaných stavebních prací, dodávek či služeb, případně se odkazují do příslušné části výkresové nebo textové dokumentace. Položky soupisu prací, které specifikují dodávku materiálu nebo výrobku, jejichž montáž je dána samostatnou položkou práce, musí obsahovat jednoznačný popis materiálu nebo výrobku s uvedením technických parametrů nebo vlastností požadovaného materiálu nebo výrobku, případně musí obsahovat odkaz do příslušné části dokumentace.

Položka soupisu prací obsahuje pořadové číslo položky, číselné zařazení položky (pokud je možné danou položku zařadit) + označení cenové soustavy (pokud je použita), popis položky (jednoznačně vymezují druh a kvalitu prací, dodávek nebo služeb s případným odkazem na jiné dokumenty), měrnou jednotku, množství v měrné jednotce, výkaz výměr k uvedenému množství (pokud není výkaz výměr v položce uvedený, kontrolovatelnost položky je zajištěna pomocí digitálního BIM modelu), případně odkaz do textové či výkresové části dokumentace.

h) Zařídění - stavební objekty a inženýrské objekty jsou zaříděny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů.

i) Výkaz výměr je vymezené množství stavebních prací, konstrukcí, dodávek nebo služeb s uvedením postupu výpočtu celkového množství položek soupisu prací nebo se zajištěním kontrolovatelnosti pomocí digitálního BIM modelu.

Výpočet celkové výměry je součtem jednotlivých výměr dané položky s popisem, popřípadě odkazem na příslušnou grafickou nebo textovou část dokumentace. Výměry získané z digitálního modelu využívají pro eliminaci negativního vlivu nepřesností korekční koeficient.

Kontrola celkové výměry každé položky je umožněna

- a) odkazem uvedeným v popisu položky a zároveň v grafické a textové části dokumentace nebo
- b) uvedeným výkazem výměr nebo
- c) součtem výměr dané konstrukce (např. skeletu, zdiva, apod.) z digitálního BIM modelu, který je přílohou dokumentace (.dwf); model zobrazuje automaticky výměru zvolené konstrukce po jejím označení. BIM - informační model budovy, neboli Building Information Modeling/Management.

j) BIM model - informační model budovy ve formátu .dwf, neboli Building Information Modeling / Building Information Management. BIM model umožňuje jednoduchým způsobem kontrolovatelnost výměr jednotlivých prvků a konstrukcí. Podrobnější popis viz kapitola 2. i)

3. Cenová soustava

3.1. Použitá cenová soustava

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány kombinací cenové soustavy ÚRS, společnosti ÚRS Praha a.s., pro rok 2017 a individuálního popisu.

Část položek obsažených v soupisu je převzata z cenové soustavy ÚRS, ostatní položky jsou definovány individuálním popisem.

3.2. Technické a kvalitativní podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v úvodních ustanoveních příslušných sborníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cs-urs.cz, www.urspraha.cz.

3.3. Technické a kvalitativní podmínky individuálních položek

V soupisu jsou vzhledem ke specifikům stavby použity ve větší míře individuální popisy položek (tedy položky neobsažené v cenové soustavě ÚRS). Jejich technické a kvalitativní podmínky jsou definovány popisem položky, příp. příslušným odkazem do textové nebo výkresové dokumentace.

Technické podmínky - viz Referenční standard.

3.4. Zvláštní technické a kvalitativní podmínky individuálních položek

Pro použité položky stavebních prací, které nejsou součástí definované cenové soustavy platí dále následující podmínky:

- je-li popsána individuální položka stavebních prací v textu označena popisem D+M, rozumí se tím vždy dodávka a montáž materiálů, prvků či zařízení definovaných popisem položky.

- pokud podle ocenění některých specializovaných řemesel je obvyklé dopočítávat do nabídkové ceny podíly na přidružené výkony, doplňkové náklady nebo zednické výpomoci či podružný materiál, pak je uchazeč povinen kalkulovat tyto doplňkové náklady přímo do položek soupisu stavebních prací. Soupisy prací neobsahují pro tyto doplňkové náklady žádný samostatný popis.

- pokud je v položce pro odkopávky uvedeno více tříd zemin, jednotkovou cenu lze vykalkulovat váženým průměrem takto:

$$JC = \frac{... \%T_1 * JC_{T1} + ... \%T_2 * JC_{T2} + ... + ... \%T_6 * JC_{T6}}{JC_{T1} + JC_{T2} + ... + JC_{T6}}$$

4. Závaznost a změna soupisu prací

4.1. Závaznost soupisu prací

Zadavatelem poskytnuté soupisy prací jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu prací, doplnění položek do soupisu prací, jakýkoliv zásah do popisu položky, změna množství nebo měnit jakéhokoliv jiného údaje v soupisu prací, pokud není dále v těchto podmínkách uvedeno jinak.

4.2. Kontrola soupisu prací

Viz část 1.

Uchazeč je povinen v rámci nabídkového řízení provést kontrolu soupisu prací a dohodnout s objednatelem (zadavatelem) v rámci smlouvy o dílo, zda zaručuje úplnost rozpočtu nebo se jedná o rozpočet s výhradou ve smyslu zákona č. 89/2012 Sb.

4.3. Změna soupisu prací v průběhu lhůty pro podání nabídek

Pokud v důsledku žádostí uchazečů o dodatečné informace k soupisu prací dojde k jakékoliv změně předaného soupisu prací, pak zadavatel předloží opětovně celý nový soupis prací příslušného stavebního objektu, popřípadě i soupis prací ostatních a vedlejších nákladů. Tento nově předaný soupis prací nahradí v plném rozsahu původně předaný.

Uchazeč je pak povinen pro zpracování nabídkové ceny použít tento nově předaný soupis prací. Původní soupis prací příslušného stavebního objektu pozbývá předáním nového soupisu prací platnosti. Pro poskytování dodatečných informací k soupisu prací platí v celém rozsahu zákonná ustanovení (lhůty a forma) vztahující se k dodatečným informacím k zadávacím podmínkám. Shodný postup platí i v případě, že dodatečné informace k soupisu prací poskytne zadavatel z vlastního podnětu.

5. Elektronická forma soupisu

5.1. Elektronická forma soupisu

V souladu se zákonem poskytuje zadavatel uchazečům i elektronickou formu soupisu prací včetně všech rekapitulací. Elektronická forma soupisu prací je jednotná, je ve formátu MS EXCEL.

5.2. Zpracování elektronické formy soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého uchazeč doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem matematických operací bez zásahu uchazeče. Návod na vyplnění - viz příslušný list na konci dokumentu MS EXCEL.

5.3. SW produkty pro zpracování nabídkové ceny

Všechny běžně užívané SW produkty umožňují transport položek ze souboru MS EXCEL do oceňovacích programů a následně po výpočtu nabídkové ceny transport dat zpět do předaného formátu soupisu stavebních prací, dodávek a služeb. Pokud by kterýkoliv uchazeč měl problémy s popsáním postupem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací ve formátu *.xml, což je formát sjednocující datovou větu pro všechny běžné SW produkty a jejíž obsah je popsán na webových stránkách MMR nebo Svazu podnikatelů ve stavebnictví.

6. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny

6.1. Nabídková cena za splnění veřejné zakázky

Nabídková cena musí obsahovat veškeré nutné náklady uchazeče k řádnému provedení stavby včetně ostatních a vedlejších nákladů.

6.2. Vývoj cen stavebních prací a ostatní rizika

V rámci jednotkových cen stavebních prací, dodávek a služeb definovaných v nabídce uchazeče musí uchazeč zohlednit i očekávaný vývoj cen v národním hospodářství (inflaci) a rovněž i očekávaný vývoj kurzů české měny vůči zahraničním měnám, a to zejména v případě, kdy součástí stavby jsou v soupise dodávky z jiných zemí.

6.3. Položkový rozpočet

Za soulad položkového rozpočtu s předaným soupisem prací je odpovědný uchazeč (má se na mysli soulad jak v množství, tak v definované kvalitě). V případě jakéhokoliv nesouladu může hodnotící komise vyžadovat vysvětlení nabídky ve smyslu § 76 odstavec 3 zákona nebo nabídku vyřadit. Povinností uchazeče související s položkovými rozpočty předkládanými v nabídce je, že musí být obsahově, textově a formátem shodné jako předané soupisy stavebních prací, dodávek a služeb.

6.4. Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Některé položky stavebních prací popsané v soupisech prací mají specifické obvyklé postupy výpočtu. Pro sestavení nabídkové ceny uchazeče pak platí:

- Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy:

Pokud soupis prací obsahuje i některé technologické položky, vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot, pak v takovém případě zadavatel v době sestavení soupisu prací nezná a znát nemůže, jaký technologický postup zhotovitel zvolí a jaká místa pro uložení zeminy nebo vybouraných hmot zajistí. U takových položek platí rovněž zákaz zásahu do množství či popisu položky a je povinností uchazeče stanovit takovou jednotkovou cenu aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

- Poplatky za uskladnění:

Pokud soupis prací definuje i položky pro uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot a za toto uložení musí uchazeč hradit příslušné poplatky, je povinností uchazeče zakalkulovat do své nabídkové ceny i tyto poplatky, a to bez ohledu na to, zda soupis prací obsahuje nebo neobsahuje samostatnou položku poplatků za skládku. Pokud je v soupisu prací obsažena samostatně položka poplatků za skládku nebo jí textem odpovídající položka, pak cena poplatku za uložení bude definována v této položce. Pouze v případě, pokud by samostatná položka „poplatek za skládku“ soupisem prací definována nebyla, pak cena za poplatek za skládku musí být obsažena v ceně za vodorovné přemístění takového ukládaného materiálu. Zadavatel v době sestavení soupisu prací nezná a znát nemůže, jaký technologický postup zhotovitel pro ukládání zeminy nebo vybourané suti či materiálu zvolí a jaké místo pro uložení zeminy nebo vybouraných hmot zajistí a z tohoto důvodu nemůže přesně určit ani nutnost poplatku za uložení těchto hmot. Proto v případě, kdy soupis prací položku takového poplatku neobsahuje a podle zjištění uchazeče je nutno poplatek uhradit, započte uchazeč jeho hodnotu do položky vodorovného přesunu.

- Uvedené výměry vytěžených či dovezených zemin jsou bez nakypření. Nakypření nutno zohlednit v jednotkové ceně položek.

- Jednotkové ceny materiálu musí zahrnovat prořez, překrytí, ztratiné a pod.

- Uchazeč v rámci nabídky nesmí upravit ani množství "HZS", pokud jím provedená kalkulace vykáže jiný počet hodin nutných k provedení položky, ale musí zvýšené nebo snížené množství zohlednit v jednotkové ceně.

- Pokud je v položce pro odkopávky uvedeno více tříd zemin, jednotkovou cenu lze vykalkulovat váženým průměrem takto:

$$JC = \frac{... \% T_1 * JC_{T1} + ... \% T_2 * JC_{T2} + ... + ... \% T_6 * JC_{T6}}{JC_{T1} + JC_{T2} + ... + JC_{T6}}$$

Pozn.: Investor je povinen ověřit sazbu DPH dle platných předpisů!

4. Rekapitulace nákladů:

DEMOLICE:

SD-01 - SD-05 Demolované objekty

OSTATNÍ A VEDLEJŠÍ NÁKLADY:

ON Ostatní náklady

VN Vedlejší náklady

5. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány kombinací cenové soustavy ÚRS, společnosti ÚRS Praha a.s., pro rok 2017 a individuálního popisu.

Část položek obsažených v soupisu je převzata z cenové soustavy ÚRS, ostatní položky jsou definovány individuálním popisem.

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1

Místo: Nové Město na Moravě

Datum: 18.07.2017

Zadavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
SANTIS a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|-------------------------|--------|----|------|-------------|
| Cena bez DPH | | | | 0,00 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snižovaná | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | | 0,00 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1
Místo: Nové Město na Moravě **Datum:** 18.07.2017
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě **Projektant:** SANTIS a.s.
Uchazeč:

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---|--------------------|------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 0,00 | 0,00 | |
| SD01-SD05 | DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 | 0,00 | 0,00 | STA |
| ON, VN | OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY | 0,00 | 0,00 | VON |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2016-12-06-D05-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1

Objekt: SD01-SD05 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269

KSO:

Místo: Nové Město na Moravě

Datum: 18.07.2017

Zadavatel:

Město Nové Město na Moravě

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

SANTIS a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | | |
|------------------|--------|----|------|--|------|
| Cena bez DPH | | | | | 0,00 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

| | | | |
|------------|--|-------------|-------------|
| Stavba: | 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1 | | |
| Objekt: | SD01-SD05 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 | | |
| Místo: | Nové Město na Moravě | Datum: | 18.07.2017 |
| Zadavatel: | Město Nové Město na Moravě | Projektant: | SANTIS a.s. |
| Uchazeč: | Dle výběrového řízení | | |

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 0,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 0,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 0,00 |
| 5 - Komunikace | 0,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 0,00 |
| 99 - Přesun hmot | 0,00 |
| 0 - Všeobecné konstrukce a práce D+M | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1
Objekt: **SD01-SD05 - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269**
Místo: Nové Město na Moravě Datum: 18.07.2017
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIS a.s.
Uchazeč: Dle výběrového řízení

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

Náklady soupisu celkem **0,00**

HSV - Práce a dodávky HSV **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

| | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|--|----|--------|--|------|--|
| 1 | K | 132 CD01982182 R1206 | Odstranění stávajících zpevněných ploch včetně podkladních vrstev - asfaltobeton (předpoklad tl. skladyby 400 mm), včetně řezání spár. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybo | m2 | 20,000 | | 0,00 | |
|---|---|----------------------|--|----|--------|--|------|--|

Odstranění stávajících zpevněných ploch včetně podkladních vrstev - asfaltobeton (předpoklad tl. skladyby 400 mm), včetně řezání spár. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.
Poznámka k položce:
Odstranění stávajících zpevněných ploch včetně podkladních vrstev - asfaltobeton (předpoklad tl. skladyby 400 mm), včetně řezání spár. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, vč. předání vybouraných hmot oprávněné osobě a poplatku na skládce.

| | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---|----|--------|--|------|--|
| 2 | K | 132 CD022171323R1206 | D+M. Doplnění povrchu v prostoru zpevněné plochy - asfaltobeton (předpoklad tl. skladyby 410 mm) včetně podkladních vrstev. Popis skladyby viz PD a TZ. Včetně napojení na stávající povrchy (ošetření spár, atd.). | m2 | 20,000 | | 0,00 | |
|---|---|----------------------|---|----|--------|--|------|--|

D+M. Doplnění povrchu v prostoru zpevněné plochy - asfaltobeton (předpoklad tl. skladyby 410 mm) včetně podkladních vrstev. Popis skladyby viz PD a TZ. Včetně napojení na stávající povrchy (ošetření spár, atd.).

| | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|--|----|---------|--|------|--|
| 3 | K | 132 CD01982183 R1206 | Odstranění stávajícího zatravnění. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy na skládku, vč. předání oprávněné osobě a poplatku na skládce. | m2 | 170,000 | | 0,00 | |
|---|---|----------------------|--|----|---------|--|------|--|

Odstranění stávajícího zatravnění. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy na skládku, vč. předání oprávněné osobě a poplatku na skládce.
Poznámka k položce:

| | | | | | | | | |
|---|---|----------------------|---|----|---------|--|------|--|
| 4 | K | 132 CD022171324R1206 | D+M. Doplnění povrchu zatravnění včetně podkladních vrstev. Popis skladyby viz PD a TZ. | m2 | 170,000 | | 0,00 | |
|---|---|----------------------|---|----|---------|--|------|--|

D+M. Doplnění povrchu zatravnění včetně podkladních vrstev. Popis skladyby viz PD a TZ.

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|---|-----|-------|--|------|--|
| 5 | K | 1111212035R1206 | Příprava území - kácení a odstranění nevzrostlé zeleně / drobné náletové zeleně (příp. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). | kus | 7,000 | | 0,00 | |
|---|---|-----------------|---|-----|-------|--|------|--|

Příprava území - kácení a odstranění nevzrostlé zeleně / drobné náletové zeleně (příp. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních částí kácené zeleně - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.
Poznámka k položce:
Příprava území - kácení a odstranění nevzrostlé zeleně / drobné náletové zeleně (příp. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních částí kácené zeleně - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.
Pozn.: Cca 7 keřů a drobných stromů.

Viz TZ a PD demolice.

| | | | | | | | | |
|---|---|------------------|---|-----|-------|--|------|--|
| 6 | K | 11112120351R1206 | Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně (příp. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně | kus | 1,000 | | 0,00 | |
|---|---|------------------|---|-----|-------|--|------|--|

Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně (příp. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních částí kácené zeleně - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.
Poznámka k položce:
Příprava území - kácení a odstranění vzrostlé zeleně (příp. přesazení). Včetně odstranění pařezů a kořenů. Včetně naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních částí kácené zeleně - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.
Pozn.: 1 ks stromů (1x smrk).

Viz TZ a PD demolice.

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------------|---|-----|-------|--|------|--|
| 7 | K | 1111211030119R1206 | Příprava území - místní šetření a zjištění skutečností v daném území. | HZS | 8,000 | | 0,00 | |
|---|---|--------------------|---|-----|-------|--|------|--|

Příprava území - místní šetření a zjištění skutečností v daném území.
Poznámka k položce:
Povinnosti uchazeče je místní šetření, prohlídka demolovaných objektů, řešeního území a vyhodnocení rozsahu přípravy území. Veškeré skutečnosti, zjištěné z místního šetření musí uchazeč zahrnout do položky Příprava území.
Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zahlednit v jednotkové ceně.

Viz TZ a PD demolice.

| | | | | | | | | |
|---|---|---------------------|---|----|---------|--|------|--|
| 8 | K | 17410110419853R1206 | D+M. Zásyp podsklepených částí SD-01 - dovoz velmi vhodné zeminy - kamentopisčitá zemina frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti, včetně dodávky materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně složení zeminy na meziskládku, bez rozhrnutí. | m3 | 900,000 | | 0,00 | |
|---|---|---------------------|---|----|---------|--|------|--|

D+M. Zásyp podsklepených částí SD-01 - dovoz velmi vhodné zeminy - kamentopisčitá zemina frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti, včetně dodávky materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně složení zeminy na meziskládku, bez rozhrnutí.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|----------------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Pozn.: V době zpracování projektu nebyl znám zdroj zeminy - je věcí uchazeče v rámci nabídkového řízení, včetně kalkulace přemístění.</i></p> <p><i>Viz odkaz č. 6 na výkř. Situace HTÚ.</i> <i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> | | | | | | | | |
| <p>Dovoz velmi vhodné zeminy 900,0 "m3" Součet</p> <p>900,000 900,000</p> | | | | | | | | |
| 9 | K | 171201101987529R1206 | Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťnutých z jakýchkoliv hornin - rozprostření a urovňání zeminy na mezideponii v místě stavby. | m3 | 900,000 | | 0,00 | |
| <p>Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním nezhuťnutých z jakýchkoliv hornin - rozprostření a urovňání zeminy na mezideponii v místě stavby.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Zemina na mezideponii nesmí degradovat.</i></p> <p><i>Viz odkaz č. 6 na výkř. Situace HTÚ.</i> <i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> <p>Rozprostření a urovňání zeminy na mezideponii v místě stavby 900,0 "m3" Součet</p> <p>900,000 900,000</p> | | | | | | | | |
| 10 | K | 16710110a9851R1206 | Nakládání zeminy na dopravní prostředek, množství od 100 do 1 000 m3, v hornině jakékoliv třídy. | m3 | 900,000 | | 0,00 | |
| <p>Nakládání zeminy na dopravní prostředek, množství od 100 do 1 000 m3, v hornině jakékoliv třídy.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Viz odkaz č. 6 na výkř. Situace HTÚ.</i> <i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> <p>Nakládání zeminy na dopravní prostředek 900,0 "m3; Násypy" Součet</p> <p>900,000 900,000</p> | | | | | | | | |
| 11 | K | 162301101a91.33R1206 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 6 na vzdálenost do 250 m. | m3 | 900,000 | | 0,00 | |
| <p>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 6 na vzdálenost do 250 m.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Viz odkaz č. 6 na výkř. Situace HTÚ.</i> <i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> <p>Vodorovné přemístění zeminy 900,0 "m3; Odvoz z mezideponie" Součet</p> <p>900,000 900,000</p> | | | | | | | | |
| 12 | K | 174101101959652R1206 | Zásyp podsklepených částí SD-01 - násyp sypaninou z velmi vhodné zeminy - postupné provádění jednotlivých vrstev násypů (tl. dle PD a TZ), včetně uložení a rozhrnutí zeminy, tvarování jednotlivých vrstev a zhuťnění po vrstvách dle požadavku PD a TZ. | m3 | 900,000 | | 0,00 | |
| <p>Zásyp podsklepených částí SD-01 - násyp sypaninou z velmi vhodné zeminy - postupné provádění jednotlivých vrstev násypů (tl. dle PD a TZ), včetně uložení a rozhrnutí zeminy, tvarování jednotlivých vrstev a zhuťnění po vrstvách dle požadavku PD a TZ.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Postup provádění viz TZ.</i></p> <p><i>Viz odkaz č. 6 na výkř. Situace HTÚ.</i> <i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> <p>Provedení násypů 900,0 "m3" Součet</p> <p>900,000 900,000</p> | | | | | | | | |
| 13 | K | 174101104198530R1206 | D+M. Provedení opatření proti znehodnocení hutněných násypů z velmi vhodných zemín + provedení bezpečnostních opatření. D+M Dovoz méně vhodné zeminy (210,0 m3), včetně dodávky materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení a rozhrnu | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| <p>D+M Provedení opatření proti znehodnocení hutněných násypů z velmi vhodných zemín + provedení bezpečnostních opatření. D+M Dovoz méně vhodné zeminy (210,0 m3), včetně dodávky materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení a rozhrnutí zeminy v tl. cca 150 mm a zhuťnění dle požadavku PD a TZ. Včetně sejmuti této zeminy před výstavbou SH (210,0 m3), naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně svažování hran výkopových jam - zabránění sesuvu hran.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>D+M Provedení opatření proti znehodnocení hutněných násypů z velmi vhodných zemín + provedení bezpečnostních opatření.</i> <i>D+M Dovoz méně vhodné zeminy (210,0 m3), včetně dodávky materiálu - počet km dle nabídky zhotovitele stavby. Včetně uložení a rozhrnutí zeminy v tl. cca 150 mm a zhuťnění dle požadavku PD a TZ.</i> <i>Včetně sejmuti této zeminy před výstavbou (210,0 m3), naložení na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</i> <i>Včetně svažování hran výkopových jam - zabránění sesuvu hran.</i></p> <p><i>Pozn.: V případě, že výstavba sportovní haly nebude bezprostředně navazovat na demoliční práce, je nutné hutněné násypy z velmi vhodných zemín chránit proti znehodnocení - např. překrytím méně vhodnou zemínou, která bude před výstavbou sejmuta.</i> <i>Včetně svažování hran výkopových jam, aby bylo zabráněno sesuvu hran.</i></p> <p><i>Pozn.: V době zpracování projektu nebyl znám zdroj zeminy - je věcí uchazeče v rámci nabídkového řízení, včetně kalkulace přemístění.</i></p> <p><i>Viz odkaz č. 6 na výkř. Situace HTÚ.</i> <i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> | | | | | | | | |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | 0,00 | |
| 14 | K | 3481715109952R1206 | D+M SD-03 Doplnění oplocení fotbalového hřiště z trapezového plechu - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stávající (demolované) oplocení. Oplocení z trapezového plechu v. 2,0 m na ocelové sloupky (a' 2,0 m), včetně povrchové úpravy a příslušenstv | m | 20,000 | | 0,00 | |
| <p>D+M SD-03 Doplnění oplocení fotbalového hřiště z trapezového plechu - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stávající (demolované) oplocení. Oplocení z trapezového plechu v. 2,0 m na ocelové sloupky (a' 2,0 m), včetně povrchové úpravy a příslušenství, včetně kotvení do zákl. betonových patek. Včetně návaznosti na stávající oplocení. Včetně zákl. betonových patek z betonu C 12/15, pr. 300 mm, hl. cca 800 mm - objem betonu 0,8 m3. Včetně provedení výkopových prací v hornině tř. 3 (0,8 m3), s naložením na dopravní prostředek + vodorovné přepravy na skládku + předání oprávněné osobě k nakládání s odpady + poplatek za skládku. Včetně provedení dosypání svahu pod oplocení z dovezené velmi vhodné zeminy (kamenitopíštětá zemina frakce 0-43 mm o vhodné vlhkosti) - 14,0 m3, včetně zhuťnění.</p> | | | | | | | | |

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

Poznámka k položce:
D-M SD-03 Doplnění oplocení fotbalového hřiště z trapézového plechu - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stávající (demolované) oplocení.
Oplocení z trapézového plechu v. 2,0 m na ocelové sloupky (a 2,0 m), včetně povrchové úpravy a příslušenství, včetně kotvení do zákl. betonových patek. Včetně návaznosti na stávající oplocení.
Včetně zákl. betonových patek z betonu C 12/15, pr. 300 mm, H. cca 800 mm - objem betonu 0,8 m3.
Včetně provedení výkopových prací v hornině tř. 3 (0,8 m3), s naložením na dopravní prostředek + vodorovné přepravy na skládku + předání oprávněné osobě k nakládání s odpady + poplatek za skládku.
Včetně provedení dosypání svahu pod oplocení z dovezené velmi vhodné zeminy (kamenitost/část zemina frakce 0-63 mm o vhodné vlhkosti) - 14,0 m3, včetně zhutnění.
Viz TZ a PD demolic.

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------------|---|---|-------|--|------|--|
| 15 | K | 3481715109952R1206b | D-M SD-03 Doplnění oplocení nad objektem SD-05 z typových mřížových polí - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stávající (demolované) oplocení. Oplocení z typových mřížových polí s výplní z žebírkového drátu, v. 1,3 m na systémové sloupky osazené | m | 5,600 | | 0,00 | |
|----|---|---------------------|---|---|-------|--|------|--|

D-M SD-03 Doplnění oplocení nad objektem SD-05 z typových mřížových polí - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stávající (demolované) oplocení.
Oplocení z typových mřížových polí s výplní z žebírkového drátu, v. 1,3 m na systémové sloupky osazené do typové prefabrikované patky s příhradovou podhrabovou deskou. Včetně povrchové úpravy a příslušenství. Včetně návaznosti na stávající oplocení.
Včetně provedení výkopových prací v hornině tř. 3 (0,5 m3), s naložením na dopravní prostředek + vodorovné přepravy na skládku + předání oprávněné osobě k nakládání s odpady + poplatek za skládku.

Poznámka k položce:
D-M SD-03 Doplnění oplocení nad objektem SD-05 z typových mřížových polí - stejné provedení, rozměry a rozsah jako stávající (demolované) oplocení.
Oplocení z typových mřížových polí s výplní z žebírkového drátu, v. 1,3 m na systémové sloupky osazené do typové prefabrikované patky s příhradovou podhrabovou deskou. Včetně povrchové úpravy a příslušenství. Včetně návaznosti na stávající oplocení.
Včetně provedení výkopových prací v hornině tř. 3 (0,5 m3), s naložením na dopravní prostředek + vodorovné přepravy na skládku + předání oprávněné osobě k nakládání s odpady + poplatek za skládku.
Viz TZ a PD demolic.

| | | | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|------|--|
| 5 - Komunikace | | | | | | | 0,00 | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|------|--|

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------------|---|----|--------|--|------|--|
| 16 | K | 564CD011339652R1206 | D-M SD-05 Asfaltobeton ACO 11 - komunikace. Včetně dovozu, složení, rozprostření a pokládky. Včetně zhutnění podkladní vrstvy ze ŠD (parametry hutnění viz PD). Včetně řešení odvodnění. Včetně napojení na navazující zpevněné plochy. Včetně úprav a | m2 | 22,000 | | 0,00 | |
|----|---|---------------------|---|----|--------|--|------|--|

D-M SD-05 Asfaltobeton ACO 11 - komunikace.
Včetně dovozu, složení, rozprostření a pokládky.
Včetně zhutnění podkladní vrstvy ze ŠD (parametry hutnění viz PD).
Včetně řešení odvodnění.
Včetně napojení na navazující zpevněné plochy.
Včetně úprav a vyrovnaní terénu + zhutnění (požadavky hutnění viz PD a TZ).

Poznámka k položce:
D-M SD-05 Asfaltobeton ACO 11 - komunikace.
Včetně dovozu, složení, rozprostření a pokládky.
Včetně zhutnění podkladní vrstvy ze ŠD (parametry hutnění viz PD).
Včetně řešení odvodnění.
Včetně napojení na navazující zpevněné plochy.
Včetně úprav a vyrovnaní terénu + zhutnění (požadavky hutnění viz PD a TZ).

Pozn.: V místě stávající komunikace se provede skladba komunikace.

Konstrukce:
asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 - 40 mm,
spojovací postřik emulze PS (0,65 kg/m2),
asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ - 70 mm,
postřik infiltrační z modifikované kationaktivní emulze PI, EP (0,8 kg/m2),
ŠD A (f 0-125 mm) - 150 mm,
min. ŠD B (f 0-125 mm) - 150 mm.

Pozn.:
Navržené tloušťky asfaltových vrstev jsou tloušťky MINIMÁLNÍ a musí být dodrženy v celé ploše budovaného asfaltového povrchu.
Mezerovitost horní asfaltové vrstvy (ACO 11) bude po zhutnění v rozmezí 3-5% (doložit protokolem o zkoušce zhutnění).
Mezerovitost spodní asfaltové vrstvy (ACP 16+) bude po zhutnění v rozmezí 2,5-8,5% (doložit protokolem o zkoušce zhutnění).

Viz TZ a PD demolic.

| | | | | | | | | |
|----|---|----------------------|---|---|--------|--|------|--|
| 17 | K | 9169CD01235967R12016 | D-M Sadový obrubník betonový BO 5/20, jednoduchá vazba spar, odstín dle PD. Včetně zřízení lože z betonu prostého tř. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou. Včetně boční opěry z betonu prostého tř. C 16/20. Včetně přechodových a | m | 12,000 | | 0,00 | |
|----|---|----------------------|---|---|--------|--|------|--|

D-M Sadový obrubník betonový BO 5/20, jednoduchá vazba spar, odstín dle PD.
Včetně zřízení lože z betonu prostého tř. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou.
Včetně boční opěry z betonu prostého tř. C 16/20.
Včetně přechodových a nábehových kusů obrubníku.

Poznámka k položce:
D-M Sadový obrubník betonový BO 5/20, jednoduchá vazba spar, odstín dle PD.
Včetně zřízení lože z betonu prostého tř. C 16/20, včetně vyplnění a zatření spár cementovou maltou.
Včetně boční opěry z betonu prostého tř. C 16/20.
Včetně přechodových a nábehových kusů obrubníku.

Vrch obruby osadit dle požadavků PD.
Obruby budou v obloucích a rozích z typových zaoblených a rohových prvků.

Viz TZ a PD demolic.

Sadový obrubník BO 5/20
12,0 "m"

12,000

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|------|--|
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | | | | 0,00 | |
|--|--|--|--|--|--|--|------|--|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------------|--|----|-----------|--|------|--|
| 18 | K | 981 SD-01 R1206 | SD-01 Demolice tělovýchovného střediska - spodní stavba (kryt CO) - v rozsahu dle TZ a PD demolic. V případě nemožnosti provádění bouracích prací obvyklým způsobem - nutnost odstřelu. Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu | m3 | 1 925,000 | | 0,00 | |
|----|---|-----------------|--|----|-----------|--|------|--|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | <p>SD-01 Demolice tělovýchovného střediska - spodní stavba (kryt CO) - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>V případě nemožnosti provádění bouracích prací obvyklým způsobem - nutnost odstřelu.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>SD-01 Demolice tělovýchovného střediska - spodní stavba (kryt CO) - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>V případě nemožnosti provádění bouracích prací obvyklým způsobem - nutnost odstřelu.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Všechny sítě budou odpojeny nebo zaslepeny. Po odpojení a zaslepení je nutno odborně ověřit, zda např. všechny žíly elektro rozvodů jsou bez proudu, že v objektu neteče voda, apod.</i></p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolic.</i></p> | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|--|----|------------|--|------|--|
| 19 | K | 981 SD-01b R1206 | <p>SD-01 Demolice tělovýchovného střediska - vrchní stavba - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy</p> | m3 | 12 950,000 | | 0,00 | |
| | | | <p>SD-01 Demolice tělovýchovného střediska - vrchní stavba - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>SD-01 Demolice tělovýchovného střediska - vrchní stavba - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Pozn.: Všechny sítě budou odpojeny nebo zaslepeny. Po odpojení a zaslepení je nutno odborně ověřit, zda např. všechny žíly elektro rozvodů jsou bez proudu, že v objektu neteče voda, apod.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolic.</i></p> | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------------|--|----|---------|--|------|--|
| 20 | K | 981 SD-02 R1206 | <p>SD-02 Demolice zahradního domku - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku</p> | m3 | 158,500 | | 0,00 | |
| | | | <p>SD-02 Demolice zahradního domku - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>SD-02 Demolice zahradního domku - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Pozn.: Všechny sítě budou odpojeny nebo zaslepeny. Po odpojení a zaslepení je nutno odborně ověřit, zda např. všechny žíly elektro rozvodů jsou bez proudu, že v objektu neteče voda, apod.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolic.</i></p> | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------------|--|---|---------|--|------|--|
| 21 | K | 981 SD-03 R1206 | <p>SD-03 Demolice oplocení - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí pro automatickou posuvnou bránu - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy</p> | m | 100,200 | | 0,00 | |
| | | | <p>SD-03 Demolice oplocení - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí pro automatickou posuvnou bránu - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>SD-03 Demolice oplocení - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí pro automatickou posuvnou bránu - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Pletivové oplocení (vč. betonového soklu a základů) vč. automatické posuvné brány.</i></p> <p><i>Pozn.: Objem betonové suti - 18,0 m3.</i></p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Pozn.: Všechny sítě budou odpojeny nebo zaslepeny. Po odpojení a zaslepení je nutno odborně ověřit, zda např. všechny žíly elektro rozvodů jsou bez proudu, apod.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolic.</i></p> | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|------------------|---|---|-------|--|------|--|
| 22 | K | 981 SD-03b R1206 | <p>SD-03 Demolice oplocení fotbalového hřiště - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> | m | 5,000 | | 0,00 | |
| | | | <p>SD-03 Demolice oplocení fotbalového hřiště - v rozsahu dle TZ a PD demolic.</p> <p>Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady).</p> <p>Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopísčítá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu.</p> <p>Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|------------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <p><i>Poznámka k položce:</i> SD-03 Demolice oplacení fotbalového hřiště - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Oplacení z trapézového plechu na ocelové sloupky (vč. betonových základů).</i></p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> | | | | | | | | |
| 23 | K | 981 SD-03c R1206 | SD-03 Demolice zábradlí nad objektem SD-05 - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného | m | 10,800 | | 0,00 | |
| <p>SD-03 Demolice zábradlí nad objektem SD-05 - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> SD-03 Demolice zábradlí nad objektem SD-05 - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemních a základových částí vybouraných objektů do úrovně upraveného terénu - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Zábradlí ocelové trubkové, vč. betonových základů.</i></p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> | | | | | | | | |
| 24 | K | 981 SD-04 R1206 | SD-04 Odstránění zpevněných ploch - zámková dlažba. Rozsah dle TZ a PD demolíc. Odstránění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár. Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na meziskládku. Včetně naložení vybouraných hmot n | m2 | 211,000 | | 0,00 | |
| <p>SD-04 Odstránění zpevněných ploch - zámková dlažba. Rozsah dle TZ a PD demolíc. Odstránění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár. Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na meziskládku. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně úpravy a vyrovnaní terénu + zhutnění (požadavky hutnění viz PD a TZ. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> SD-04 Odstránění zpevněných ploch - zámková dlažba. Rozsah dle TZ a PD demolíc. Odstránění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár. Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na meziskládku. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně úpravy a vyrovnaní terénu + zhutnění (požadavky hutnění viz PD a TZ. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> | | | | | | | | |
| 25 | K | 981 SD-04c R1206 | SD-04 Odstránění zpevněných ploch - betonové plochy (betonové plochy + volně ložené betonové panely). Rozsah dle TZ a PD demolíc. Odstránění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár. Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na | m2 | 113,900 | | 0,00 | |
| <p>SD-04 Odstránění zpevněných ploch - betonové plochy (betonové plochy + volně ložené betonové panely). Rozsah dle TZ a PD demolíc. Odstránění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár. Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na meziskládku. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně úpravy a vyrovnaní terénu + zhutnění (požadavky hutnění viz PD a TZ. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> SD-04 Odstránění zpevněných ploch - betonové plochy (betonové plochy + volně ložené betonové panely). Rozsah dle TZ a PD demolíc. Odstránění včetně podkladních vrstev a obrubníků, včetně řezání spár. Včetně vyseparování podkladních vrstev a uložení na meziskládku. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně úpravy a vyrovnaní terénu + zhutnění (požadavky hutnění viz PD a TZ. Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p><i>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz TZ a PD demolíc.</i></p> | | | | | | | | |
| 26 | K | 981 SD-05 R1206 | SD-05 Demolice podzemní garáže (stropní deska + čelní stěny) - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně odpojení a odstránění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné př | m3 | 40,000 | | 0,00 | |
| <p>SD-05 Demolice podzemní garáže (stropní deska + čelní stěny) - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně odpojení a odstránění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypaní podzemního prostoru do úrovně upraveného terénu (80,0 m3) - zasypaní velmi vhodnou zeminou (D+M kamentopisčitá zemina spojitě f 0-125 mm; v aktivní zóně komunikace f 0-63 mm) se zhutněním + úprava terénu (vysvahování dle požadavků PD a TZ). Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <p><i>Poznámka k položce:</i> SD-05 Demolice podzemní garáže (stropní deska + železní stěny) - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně odpojení a odstranění rozvodů inženýrských sítí - v rozsahu dle TZ a PD demolíc. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek, vodorovné přepravy, likvidace a poplatku za skládku (předání oprávněné osobě k nakládání s odpady). Včetně potřebného zasypání podzemního prostoru do úrovně upraveného terénu (80,0 m3) - zasypání velmi vhodnou zeminou (D+M kamenitopíštělá zemina spojitě f 0-125 mm; v aktivní zóně komunikace f 0-63 mm) se ztuhnutím + úprava terénu (vyvážování dle požadavků PD a TZ). Včetně vymezení ohrazeného prostoru.</p> <p>Pozn.: Stropní deska a železní vyztužená stěna budou zdemolovány. Podzemní prostor se zasype velmi vhodnou zeminou.</p> <p>Pozn.: Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</p> <p>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</p> <p>Pozn.: Všechny sítě budou odpojeny nebo zaslepeny. Po odpojení a zaslepení je nutno odborně ověřit, zda např. všechny žíly elektro rozvodů jsou bez proudu, že v objektu neteče voda, apod.</p> <p>Viz TZ a PD demolíc.</p> | | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------------|--|---|-------|--|------|--|
| 27 | K | 981 SD-IS 1 R1206 | Demolice vodovodu. Zrušení a vybourání stávajícího vodovodního potrubí (předpoklad plastové potrubí), včetně vybourání vodoměru, tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot n | m | 4,000 | | 0,00 | |
|----|---|-------------------|--|---|-------|--|------|--|

Demolice vodovodu.
Zrušení a vybourání stávajícího vodovodního potrubí (předpoklad plastové potrubí), včetně vybourání vodoměru, tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohrazeného prostoru.

Poznámka k položce:
Demolice vodovodu.
Zrušení a vybourání stávajícího vodovodního potrubí (předpoklad plastové potrubí), včetně vybourání vodoměru, tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohrazeného prostoru.

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.

Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.

Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.

Viz výkresová dokumentace a TZ demolíc.

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------------|--|---|--------|--|------|--|
| 28 | K | 981 SD-IS 2 R1206 | Demolice vedení el. energie NN - podzemní vedení. Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně vybourání doplňků, atd. Včetně odpojení + vyzvednutí vedení ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouran | m | 54,000 | | 0,00 | |
|----|---|-------------------|--|---|--------|--|------|--|

Demolice vedení el. energie NN - podzemní vedení.
Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně vybourání doplňků, atd.
Včetně odpojení + vyzvednutí vedení ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohrazeného prostoru.

Poznámka k položce:
Demolice vedení el. energie NN - podzemní vedení.
Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně vybourání doplňků, atd.
Včetně odpojení + vyzvednutí vedení ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohrazeného prostoru.

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.

Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.

Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.

Viz výkresová dokumentace a TZ demolíc.

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------------|--|---|-------|--|------|--|
| 29 | K | 981 SD-IS 2a R1206 | D+M Přeložka vedení el. energie NN - podzemní vedení. Včetně veškerého příslušenství, doplňků, atd. Včetně napojení na stávající vedení el. energie NN. Včetně zemních prací, lože, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení. | m | 5,000 | | 0,00 | |
|----|---|--------------------|--|---|-------|--|------|--|

D+M Přeložka vedení el. energie NN - podzemní vedení.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, atd. Včetně napojení na stávající vedení el. energie NN.
Včetně zemních prací, lože, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení.

Poznámka k položce:
Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.

Včetně přesunu hmot.

Viz výkresová dokumentace a TZ demolíc.

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------------|--|---|-------|--|------|--|
| 30 | K | 981 SD-IS 3 R1206 | Demolice sdělovacího kabelu - podzemní vedení. Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně doplňků, atd. Včetně odpojení + vyzvednutí vedení ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na s | m | 8,000 | | 0,00 | |
|----|---|-------------------|--|---|-------|--|------|--|

Demolice sdělovacího kabelu - podzemní vedení.
Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně doplňků, atd.
Včetně odpojení + vyzvednutí vedení ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohrazeného prostoru.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|--------------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <p><i>Poznámka k položce:</i> Demolice sdělovacího kabelu - podzemní vedení. Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně doplňků, atd. Včetně odpojení + vyzvednutí vedení ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.</i></p> <p><i>Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz výkresová dokumentace a TZ demolice.</i></p> | | | | | | | | |
| 31 | K | 981 SD-IS 3a R1206 | Demolice sdělovacího kabelu - vzdušné vedení. Zrušení a vybourání stávajícího 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 | | 0,00 | |
| <p>Demolice sdělovacího kabelu - vzdušné vedení. Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně doplňků, atd. Včetně odpojení + odstranění vedení. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Demolice sdělovacího kabelu - vzdušné vedení. Zrušení a vybourání stávajícího vedení, včetně doplňků, atd. Včetně odpojení + odstranění vedení. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.</i></p> <p><i>Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz výkresová dokumentace a TZ demolice.</i></p> | | | | | | | | |
| 32 | K | 981 SD-IS 4 R1206 | Demolice jednotné kanalizace. Zrušení a vybourání stávajícího kanalizačního potrubí (předpoklad kameninové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných h | m | 90,000 | | 0,00 | |
| <p>Demolice jednotné kanalizace. Zrušení a vybourání stávajícího kanalizačního potrubí (předpoklad kameninové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Demolice jednotné kanalizace. Zrušení a vybourání stávajícího kanalizačního potrubí (předpoklad kameninové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.</i></p> <p><i>Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz výkresová dokumentace a TZ demolice.</i></p> | | | | | | | | |
| 33 | K | 981 SD-IS 4a R1206 | D+M Přeložka jednotné kanalizace (kameninové potrubí DN 150). Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající kanalizační potrubí, Včetně zemních prací, lože, obetonování, podsypů, obsypů, zásypů, | m | 55,000 | | 0,00 | |
| <p>D+M Přeložka jednotné kanalizace (kameninové potrubí DN 150). Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající kanalizační potrubí. Včetně zemních prací, lože, obetonování, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> D+M Přeložka jednotné kanalizace (kameninové potrubí DN 150). Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající kanalizační potrubí. Včetně zemních prací, lože, obetonování, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení.</p> <p><i>Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.</i></p> <p><i>Včetně přesunu hmot.</i></p> <p><i>Viz výkresová dokumentace a TZ demolice.</i></p> | | | | | | | | |
| 34 | K | 981 SD-IS 5 R1206 | Demolice plynovodu. Zrušení a vybourání stávajícího plynovodního potrubí (předpoklad ocelové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek | m | 5,000 | | 0,00 | |
| <p>Demolice plynovodu. Zrušení a vybourání stávajícího plynovodního potrubí (předpoklad ocelové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Demolice plynovodu. Zrušení a vybourání stávajícího plynovodního potrubí (předpoklad ocelové potrubí), včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce. Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení. Včetně vymezení ohroženého prostoru.</p> <p><i>Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.</i></p> <p><i>Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.</i></p> <p><i>Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.</i></p> <p><i>Viz výkresová dokumentace a TZ demolice.</i></p> | | | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 35 | K | 981 SD-IS 6 R1206 | Demolice teplovodu. Zrušení a vybourání stávajícího teplovodního potrubí, včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd. Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země. Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přep | m | 55,000 | | 0,00 | |

Demolice teplovodu.
Zrušení a vybourání stávajícího teplovodního potrubí, včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohroženého prostoru.

Poznámka k položce:
Demolice teplovodu.
Zrušení a vybourání stávajícího teplovodního potrubí, včetně vybourání tvarovek, armatur, doplňků, šachet, atd.
Včetně zaslepení + vyzvednutí potrubí ze země.
Včetně naložení vybouraných hmot na dopravní prostředek a vodorovné přepravy vybouraných hmot na skládku, včetně předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohroženého prostoru.

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.

Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.

Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.

Viz výkresová dokumentace a TZ demolíc.

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------------|---|---|--------|--|------|--|
| 36 | K | 981 SD-IS 6a R1206 | D+M Přeložka teplovodu. Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající teplovodní vedení. Včetně zemních prací, lože, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení. | m | 25,000 | | 0,00 | |
|----|---|--------------------|---|---|--------|--|------|--|

D+M Přeložka teplovodu.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající teplovodní vedení.
Včetně zemních prací, lože, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení.

Poznámka k položce:
D+M Přeložka teplovodu.
Včetně veškerého příslušenství, doplňků, tvarovek, armatur, šachet, atd. Včetně napojení na stávající teplovodní vedení.
Včetně zemních prací, lože, podsypů, obsypů, zásypů, úpravy terénu a pažení.

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.

Včetně přesunu hmot.

Viz výkresová dokumentace a TZ demolíc.

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------------|--|---|--------|--|------|--|
| 37 | K | 981 SD-IS 7 R1206 | Demolice veřejného (venkovního) osvětlení. Zrušení a vybourání 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 vybouran | m | 60,000 | | 0,00 | |
|----|---|-------------------|--|---|--------|--|------|--|

Demolice veřejného (venkovního) osvětlení.
Zrušení a vybourání 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 předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohroženého prostoru.

Poznámka k položce:
Demolice veřejného (venkovního) osvětlení.
Zrušení a vybourání 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 předání oprávněné osobě s nakládání s odpady a poplatku na skládce.
Včetně zemních prací, zásypů, úpravy terénu a pažení.
Včetně vymezení ohroženého prostoru.

Během prací musí být dodrženy požadavky a standardy správce sítě.

Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie bourání.

Pozn.: Druhy a množství odpadů + způsob jejich likvidace - viz SZ.

Viz výkresová dokumentace a TZ demolíc.

99 - Přesun hmot

0,00

| | | | | | | | | |
|----|---|---------------------|---|----|---------|--|------|--|
| 38 | K | 997013511a1a9 R1206 | Recyklace a zpětné využití odpadu z betonu. Včetně naložení recyklatu na dopravní prostředek, vodorovné přepravy a uložení recyklatu na meziskládce. | m3 | 137,000 | | 0,00 | |
|----|---|---------------------|---|----|---------|--|------|--|

Recyklace a zpětné využití odpadu z betonu.
Včetně naložení recyklatu na dopravní prostředek, vodorovné přepravy a uložení recyklatu na meziskládce.

Poznámka k položce:
Zhotovitel zahrne do položky veškeré náklady dle jím zvolené technologie.

Viz odkaz č. 4a na výkr. Situace HTÚ.
Viz TZ a PD demolíc.

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|-------|--|------|----------------|
| 39 | K | 998232111 | Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí kovovou, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 10 m | t | 2,000 | | 0,00 | CS ÚRS 2012 01 |
|----|---|-----------|--|---|-------|--|------|----------------|

Přesun hmot pro oplocení se svislou nosnou konstrukcí kovovou, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro oplocení výšky do 10 m

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------------|---|---|-------|--|------|--|
| 40 | K | 998225111.19217 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonovým dlažděným nebo živičným | t | 2,900 | | 0,00 | |
|----|---|-----------------|---|---|-------|--|------|--|

Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kameniva, betonovým dlažděným nebo živičným

0 - Všeobecné konstrukce a práce D+M

0,00

| | | | | | | | | |
|----|---|--------------------|---|--------|-------|--|------|--|
| 41 | K | DIO CD0159653R1206 | Provedení zkoušky hutnění, včetně vyhotovení a doložení protokolu hutnění - pro dodržení mezerovitosti horní a spodní asfaltové vrstvy. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
|----|---|--------------------|---|--------|-------|--|------|--|

Provedení zkoušky hutnění, včetně vyhotovení a doložení protokolu hutnění - pro dodržení mezerovitosti horní a spodní asfaltové vrstvy.

Poznámka k položce:
Mezerovitost horní asfaltové vrstvy (ACO 11) bude po zhutnění v rozmezí 3-5% (doložit protokolem o zkoušce zhutnění).
Mezerovitost spodní asfaltové vrstvy (ACP 16+) bude po zhutnění v rozmezí 2,5-8,5% (doložit protokolem o zkoušce hutnění).

Viz TZ a PD demolíc.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------------------|--|--------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 42 | K | DIO CD015965R1206 | Zpracování DIO - projekt dopravně inženýrského opatření, včetně realizace. Včetně zajištění provizorního dopravního značení. | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| Zpracování DIO - projekt dopravně inženýrského opatření, včetně realizace. Včetně zajištění provizorního dopravního značení. Poznámka k položce: Viz TZ a PD demolice. | | | | | | | | |
| 43 | K | OST 115965ZR1206 | D+M Oprava stávající komunikace, která se poruší v průběhu provádění demoličních prací (např. vyspravení obrubníků, krytu komunikací, atd.). | HZS | 8,000 | | 0,00 | |
| D+M Oprava stávající komunikace, která se poruší v průběhu provádění demoličních prací (např. vyspravení obrubníků, krytu komunikací, atd.). Poznámka k položce: Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně. Viz TZ a PD demolice. | | | | | | | | |
| 44 | K | OST 129651206 | Čištění komunikací vodou v průběhu demolice po staveništní dopravě. | HZS | 5,000 | | 0,00 | |
| Čištění komunikací vodou v průběhu demolice po staveništní dopravě. Poznámka k položce: Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně. Viz TZ a PD demolice. | | | | | | | | |
| 45 | K | DIO CD015965.R1206 | Pasportizace staveniště, okolí a sousedních objektů (staveb, pozemků, komunikací a komunikací užívaných pro pojezd vozidel stavby) - pro případ uplatnění škod ze stavební / demoliční činnosti. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Pasportizace staveniště, okolí a sousedních objektů (staveb, pozemků, komunikací a komunikací užívaných pro pojezd vozidel stavby) - pro případ uplatnění škod ze stavební / demoliční činnosti. Poznámka k položce: Pozn.: Před zahájením prací je vhodné dohodnout způsob řešení škod, způsobených stavební činností - např. odpovědnost objednatele při přepravě nadměrných nákladů a poškození komunikací, při provádění demolice a stavebních prací, atd. Viz TZ a PD demolice. | | | | | | | | |
| 46 | K | Pol97.10 | Mechanizace, plošiny, stavební lešení, podpěrné konstrukce | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Mechanizace, plošiny, stavební lešení, podpěrné konstrukce | | | | | | | | |
| 47 | K | PS01 R1016 005 | Přesun hmot | t | 2 000,000 | | 0,00 | |
| Přesun hmot | | | | | | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1

Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY

KSO:
Místo: Nové Město na Moravě

Datum: 18.07.2017

Zadavatel:
Město Nové Město na Moravě

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Dle výběrového řízení

IČ:
DIČ:

Projektant:
SANTIS a.s.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|------------------|--------|----|------|------|
| Cena bez DPH | | | | 0,00 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | | 0,00 |

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1
Objekt: ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY
Místo: Nové Město na Moravě
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě
Uchazeč: Dle výběrového řízení

Datum: 18.07.2017
Projektant: SANTIS a.s.

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | 0,00 |
| OST - Ostatní D+M | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2016-12-06-DOS-2/REV - DEMOLICE TĚLOVÝCHOVNÉHO STŘEDISKA V NOVÉM MĚSTĚ NA MORAVĚ, p.č. 269 - REVIZE č. 1
Objekt: **ON, VN - OSTATNÍ + VEDLEJŠÍ NÁKLADY**
Místo: Nové Město na Moravě Datum: 18.07.2017
Zadavatel: Město Nové Město na Moravě Projektant: SANTIS a.s.
Uchazeč: Dle výběrového řízení

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

Náklady soupisu celkem 0,00

OST - Ostatní D+M 0,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------------------|--|------------|-------|--|------|--|
| 1 | K | OST CD-0115 R1206 | Prověrka DPS, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a položkového rozpočtu dle obchodních podmínek. <i>Provrěrka DPS, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a položkového rozpočtu dle obchodních podmínek. Poznámka k položce: Pozn.: Za účelem zjištění případných vad a nesrovnalostí v projektové dokumentaci, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb a položkovém rozpočtu, které nebyly do té doby zjištěny. Včetně vyčištění objemových i finančních rozdílů.</i> | soub or | 1,000 | | 0,00 | |
| 2 | K | OST CD-01 105 R1206 | Systém pro kontrolu kvality a bezpečnost práce <i>Systém pro kontrolu kvality a bezpečnost práce</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 3 | K | DIO CD01565.12R1206 | Zajištění projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky, apod.) a příp. změny dopravního značení. <i>Zajištění projednání, povolení a provedení nutných uzavírek, zvláštního užívání veřejných ploch (překopy komunikací, zeleně, skládky, apod.) a příp. změny dopravního značení.</i> | soub or | 1,000 | | 0,00 | |
| 4 | K | DIO CD015965.10R1206 | Zajištění bezpečného a nepřerušného provozu v prostoru dotčeném demolicími - po celou dobu provádění prací. <i>Zajištění bezpečného a nepřerušného provozu v prostoru dotčeném demolicími - po celou dobu provádění prací.</i> | soub or | 1,000 | | 0,00 | |
| 5 | K | DIO CD00565.12R1206 | Přechodná opatření pro zajištění provozu a bezpečnosti práce - při omezení provozu na komunikacích <i>Přechodná opatření pro zajištění provozu a bezpečnosti práce - při omezení provozu na komunikacích</i> | soub or | 1,000 | | 0,00 | |
| 6 | K | OST 3395R1206 | Zpracování technologického postupu jednotlivých prací + harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. <i>Zpracování technologického postupu jednotlivých prací + harmonogramu stavebních prací. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. Poznámka k položce:</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 7 | K | OST 339563 R1206 | Zpracování technologického postupu bouracích prací + podchycení + vymezení ohroženého prostoru. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. <i>Zpracování technologického postupu bouracích prací + podchycení + vymezení ohroženého prostoru. Včetně průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení. Poznámka k položce: Pro zvlášť nebezpečné práce prováděné ručně bude před jejich zahájením zpracován speciální pracovní postup.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 8 | K | OST 339873R1206 | Zpracování plánu BOZP. Včetně jeho průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení bezpečnostním technikem. <i>Zpracování plánu BOZP. Včetně jeho průběžné aktualizace. Včetně odsouhlasení navrženého řešení bezpečnostním technikem.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 9 | K | OST CD-01 R1206 | Zpracování výrobní technické dokumentace včetně zpracování koordinačních výkresů. Výrobní dokumentace veškerých konstrukcí, výrobků, řemesel, atd. - dle požadavků TZ a PD. <i>Zpracování výrobní technické dokumentace včetně zpracování koordinačních výkresů. Výrobní dokumentace veškerých konstrukcí, výrobků, řemesel, atd. - dle požadavků TZ a PD.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 10 | K | OST CD-01.1R1206 | Dokumentace skutečného provedení. <i>Dokumentace skutečného provedení.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 11 | K | OST CD-01 23.1R1206 | Zajištění odpovědnosti za škodu a pojištění dle obchodních podmínek. <i>Zajištění odpovědnosti za škodu a pojištění dle obchodních podmínek.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 12 | K | OST CD-01.R1206 | Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostryhy. Včetně zřízení a napojení na odběrná místa inženýrských sítí. Včetně případných nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství. <i>Zařízení staveniště - vybudování, provoz, údržba a odstranění zařízení staveniště. Včetně oplocení a zajištění ostryhy. Včetně zřízení a napojení na odběrná místa inženýrských sítí. Včetně případných nákladů spojených s užíváním veřejného prostranství. Poznámka k položce: Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS.</i> | soub or | 1,000 | | 0,00 | |
| 13 | K | OST CD-01 17163R1206 | Zpracování plánu organizace výstavby - úprava dle technologie a postupů zhotovitele (předání objednateli v listinné podobě). <i>Zpracování plánu organizace výstavby - úprava dle technologie a postupů zhotovitele (předání objednateli v listinné podobě). Poznámka k položce: Minimální rozsah viz dokumentace v části DSP, DPS.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| 14 | K | OST CD-01 103R1206 | Předání a převzetí staveniště <i>Předání a převzetí staveniště Poznámka k položce: Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | HZS | 3,000 | | 0,00 | |
| 15 | K | OST CD-01 3.193R1206 | Publicita po dobu provádění - informační billboard stavby umístěný na staveništi po dobu stavby (celobarevná tabule či plachta). Rozměry: min. 2x1,5 m. Včetně předložení návrhu k odsouhlasení. <i>Publicita po dobu provádění - informační billboard stavby umístěný na staveništi po dobu stavby (celobarevná tabule či plachta). Rozměry: min. 2x1,5 m. Včetně předložení návrhu k odsouhlasení.</i> | kus | 1,000 | | 0,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|----------------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| <i>Poznámka k položce:</i> <i>Povinné údaje o prováděné stavbě (min.) - název stavby, termíny realizace, informace o zhotoviteli, objednateli, projektantovi, TDS, dotačním titulu, městu Nové Město na Moravě, atd.</i> | | | | | | | | |
| 16 | K | OST CD-01.12R1206 | Geodetické vytyčení stavby, konstrukci, inženýrských sítí (vytyčení a ověření polohy dle podkladů správců) + zařízení, komunikaci, stávajících objektů, stávajících inženýrských sítí, atd. ... | HZS | 15,000 | | 0,00 | |
| Geodetické vytyčení stavby, konstrukci, inženýrských sítí (vytyčení a ověření polohy dle podkladů správců) + zařízení, komunikaci, stávajících objektů, stávajících inženýrských sítí, atd. ... <i>Poznámka k položce:</i> <i>Včetně vytyčovacíh výkresů.</i> <i>Pozn.: Vytyčení inženýrských sítí bude potvrzeno správcem areálu, popř. vlastníkem sítí.</i> <i>Před zahájením prací musí být ověřeny všechny inženýrské sítě (ve správě správců sítí i vnítroareálové).</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 17 | K | OST CD-01.12R1206 | Geometrický plán, včetně jeho ověření na KÚ. | kus | 1,000 | | 0,00 | |
| Geometrický plán, včetně jeho ověření na KÚ. | | | | | | | | |
| 18 | K | OST 3373.1R1206 | Činnost geologa, např. při kontrole a převzetí základových spar | HZS | 8,000 | | 0,00 | |
| Činnost geologa, např. při kontrole a převzetí základových spar <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 19 | K | OST CD-01.26.13R1206 | Činnost geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace | HZS | 8,000 | | 0,00 | |
| Činnost geotechnika, včetně geotechnických zkoušek, měření rovinnosti a měření parametrů hutnění, včetně hutnicích zkoušek, vyhotovení protokolů hutnění, výrobní technické dokumentace <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 20 | K | OST CD-01.193.1R1206 | Náklady na zimní opatření. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Náklady na zimní opatření. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Opatření proti povětrnostním vlivům, např. zvýšení nákladů na energie, speciální technologické postupy prací v zimním období, ...</i> | | | | | | | | |
| 21 | K | OST CD-0193.1R1206 | Náklady na letní opatření. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Náklady na letní opatření. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Opatření proti povětrnostním vlivům, např. speciální technologické postupy prací v letním období, ...</i> | | | | | | | | |
| 22 | K | OST 07.1.91553R1206 | Pomocné konstrukce zajišťující ochranu osob, stavby, porostů, atd. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Pomocné konstrukce zajišťující ochranu osob, stavby, porostů, atd. | | | | | | | | |
| 23 | K | OST CD-01.8.13R1206 | Koordináční činnost dodavatele v rámci demolice, včetně koordináční činnosti se subdodavateli. | HZS | 50,000 | | 0,00 | |
| Koordináční činnost dodavatele v rámci demolice, včetně koordináční činnosti se subdodavateli. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 24 | K | OST CD-01.91332R1206 | Koordináční činnost dodavatele s ostatními zhotoviteli. | HZS | 40,000 | | 0,00 | |
| Koordináční činnost dodavatele s ostatními zhotoviteli. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 25 | K | OST CD-01.11.11R1206 | Fotodokumentace postupu prací v průběhu demolice - 4x měsíčně. Včetně zprávy o postupu prací, doložené fotodokumentací (rozbor termínů, financí, atd.). | HZS | 30,000 | | 0,00 | |
| Fotodokumentace postupu prací v průběhu demolice - 4x měsíčně. Včetně zprávy o postupu prací, doložené fotodokumentací (rozbor termínů, financí, atd.). <i>Poznámka k položce:</i> <i>Pozn.: Formát .jpg.</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 26 | K | OST CD-01.183R1016 | Předložení vzorků rozhodujících materiálů pro konečné úpravy stavebního díla dle obchodních podmínek. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Předložení vzorků rozhodujících materiálů pro konečné úpravy stavebního díla dle obchodních podmínek. | | | | | | | | |
| 27 | K | OST CD-01.21132R1206 | Náklady spojené se splněním podmínek DOSS + s požadavky správců sítí. Po dobu demolice, výstavby a ke kolaudaci. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |
| Náklady spojené se splněním podmínek DOSS + s požadavky správců sítí. Po dobu demolice, výstavby a ke kolaudaci. | | | | | | | | |
| 28 | K | OST CD-01223213R1206 | Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání (tj. zajištění pravomocných rozhodnutí, kolaudačních souhlasů, příp. jiných dokladů a řízení nutných pro uvedení díla do řádného provozu). | HZS | 50,000 | | 0,00 | |
| Inženýrská činnost pro uvedení celého díla do užívání (tj. zajištění pravomocných rozhodnutí, kolaudačních souhlasů, příp. jiných dokladů a řízení nutných pro uvedení díla do řádného provozu). <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 29 | K | OST CD-019.1.13R1206 | Účast na kolaudačních řízeních. Včetně odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání děl, kolaudačních řízeních, dílčích předávkách jejich správcům, atd. | HZS | 5,000 | | 0,00 | |
| Účast na kolaudačních řízeních. Včetně odstranění vad a nedodělků zjištěných při předání děl, kolaudačních řízeních, dílčích předávkách jejich správcům, atd. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 30 | K | OST CD-019251R1206 | Provedení všech předepsaných zkoušek, revizí, atestů, atd. Včetně doložení certifikátů a dalších dokladů. Komplexní vyzkoušení všech částí díla. | soubor | 1,000 | | 0,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--|-----|----------------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Provedení všech předepsaných zkoušek, revizí, atestů, atd. Včetně doložení certifikátů a dalších dokladů. Komplexní vyzkoušení všech částí díla. <i>Poznámka k položce:</i> | | | | | | | | |
| 31 | K | OST CD-01219547R1206 | Zaměření + zanesení skutečného provedení do digitální technické mapy města Nové Město na Moravě dle platné vyhlášky města + pro všechny správce inženýrských sítí - demolice + ing. sítě. | HZS | 25,000 | | 0,00 | |
| Zaměření + zanesení skutečného provedení do digitální technické mapy města Nové Město na Moravě dle platné vyhlášky města + pro všechny správce inženýrských sítí - demolice + ing. sítě. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 32 | K | OST CD-01162R1206 | Předání a převzetí stavby. | HZS | 3,000 | | 0,00 | |
| Předání a převzetí stavby. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Počet hodin je předpoklad. Pokud shledá uchazeč tento předpoklad za nedostatečný, musí ho zohlednit v jednotkové ceně.</i> | | | | | | | | |
| 33 | K | OST CD-0120.1.R0916 | Ekologická likvidace odpadů | t | 10,000 | | 0,00 | |
| Ekologická likvidace odpadů | | | | | | | | |
| 34 | K | OST CD-01253.10.1 | Přesun hmot | t | 10,000 | | 0,00 | |
| Přesun hmot | | | | | | | | |

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLS. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy. Všechny sestavy jsou optimalizovány i pro tisk na formát A4 na výšku.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce s rekapitulací celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

| | |
|--------|-----------------------------------|
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

| | |
|-----------------|--|
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

- Plný popis položky
- Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
- Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány. Hodnoty jsou ve výpočtech zaokrouhlovány na počet desetinných míst viditelných v jednotlivých polích.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|--|------------|------------------|
| Stavba | A | Kód a Název stavby spojený pomlčkou | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date | |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadání | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadání | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadání | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double | |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double | |

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------------|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double | |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky | |

Krycí list soupisu

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|---|------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 + 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double | |

Rekapitulace členění soupisu prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|------------------|---------------|---|--------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 + 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double | |

Soupis prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------|---------------|--|--------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 + 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| PČ | A | Pořadové číslo položky soupisu | Long | |
| Typ | A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| Kód | A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| Popis | A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| MJ | A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| Množství | A | Množství položky soupisu | Double | |
| J.Cena | A | Jednotková cena položky | Double | |
| Cena celkem | A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství | Double | |
| Cenová soustava | N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |

Datová věta

| Typ věty | Hodnota | Význam |
|--------------|---------|------------------------------|
| eGSazbaDPH | 1 | Základní sazba DPH |
| | 2 | Snížená sazba DPH |
| | 3 | Nulová sazba DPH |
| | 4 | Základní sazba DPH přenesená |
| | 5 | Snížená sazba DPH přenesená |
| eGTypZakazky | 1 | Stavební objekt |
| | 2 | Provozní soubor |
| | 3 | Inženýrský objekt |
| | 4 | Vedlejší a ostatní náklady |
| | 5 | Ostatní náklady |
| eGTypPolozky | HSV | Položka typu HSV |
| | PSV | Položka typu PSV |
| | M | Položka typu M |
| | OST | Položka typu OST |