

## SMLOUVA O DÍLO č. 1701029

uzavřená dle § 2586 a násl. zákona č.89/2012 Sb. občanský zákoník, v platném znění, dále jen „O.Z.“

ev.č. VZP 14/2017/KO

### Článek I.

#### **Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky,**

se sídlem: Orlická 4/2020, 130 00 Praha 3,

Jejímiž jménem jedná: ředitel VZP ČR Ing. Zdeněk Kabátek;

K podpisu této smlouvy je pověřen: Ing. Pavel Doležal, ředitel EO RP Praha, pověřený řízením RP

Praha, pobočky pro Hl.m.Prahu a Středočeský kraj na základě interních předpisů VZP ČR,

VZP ČR zřízena zákonem č. 551/1991 Sb., o Všeobecné zdravotní pojišťovně České republiky, není zapsaná v obchodním rejstříku,

Korespondenční adresa: VZP ČR, RP Praha, Na Perštýně 359/6, 110 01 Praha 1;

IČO: 41197518

DIČ: CZ41197518

Bankovní spojení: xxx, č. účtu: xxxxxxxxxxx/xxxx

(dále jen "objednatel")

a

#### **BENZ spol.s.r.o.**

se sídlem: 285 02 Suchdol č.p. 234

zapsaná v OR vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C , vložka 25604

zastoupená Ing. Leon Pelikán, jednatel

IČO: 47542098

DIČ: CZ47542098

Bankovní spojení: xxxxxxxx xxxxx x.x., č. účtu xxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

(dále jen "zhotovitel")

### Článek II.

#### **Předmět díla.**

1. Zhotovitel se zavazuje, že za podmínek dále uvedených v této Smlouvě o dílo (dále jen „Smlouva“) provede pro objednatele kompletní výměnu svislého vodovodního potrubí a opravu vodovodních rozvodů (WC v 1. NP) včetně výměny zařizovacích předmětů, pokládky dlažby a obkladů, napojení na odpady a veškeré související činnosti v objektu Komenského 193, Kolín, jak vyplývá ze zadání veřejné zakázky malého rozsahu nazvané „Kolín – oprava vodovodních svislých rozvodů“, vedené v elektronickém nástroji Tender arena pod ID 1701029, a nabídky zhotovitele. Zadávací parametry díla jsou ve znění Poptávkového dokumentu v části „Technická specifikace a další požadavky“ zakázky uvedeny v příloze č. 1 této Smlouvy, na tyto navazuje nabídka zhotovitele uvedená v příloze č. 2 této Smlouvy, na jejichž základě je tato Smlouva uzavřena.
2. Smluvní strany potvrzují, že kompletní Poptávkový dokument objednatele a nabídku dodavatele podanou v zadávacím řízení mají k datu podpisu této smlouvy k dispozici a zároveň se zavazují při realizaci předmětu plnění této smlouvy plně respektovat podmínky těchto dokumentů.
3. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zaplatit sjednanou cenu podle článku IV. této Smlouvy.

### Článek III.

#### **Doba plnění.**

1. Zhotovitel se zavazuje provést a dokončit předmět díla dle čl. II této Smlouvy v termínu do 31.12.2017, nebude – li později z důvodů, které nebylo možné žádnou ze smluvních stran očekávat, písemným odůvodněním odsouhlaseným smluvními stranami stanoveno jinak.
2. Objednatel, prostřednictvím pověřených zástupců uvedených v čl. X., odst. 6. převezme předmět díla formou podpisu dodacího, nebo zakázkového listu, nebo podobného dokladu předloženého zhotovitelem.

### Článek IV.

#### **Cena díla a platební podmínky.**

1. Celková cena díla činí 470 642,- Kč (slovy čtyři sta sedmdesát tisíc šest set čtyřicet dva korun českých), včetně DPH se sazbou 21 %.

2. Dohodnutou cenu díla se objednatel zavazuje uhradit zhotoviteli po převzetí díla objednatelem dle odst. 2. čl. III. Smlouvy. Zhotovitel vyhotoví a zašle fakturu(y) za provedené dílo objednateli nejpozději do 10 dnů ode dne písemného předání a převzetí kompletního díla.
3. Faktura musí obsahovat náležitosti stanovené zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, ustanovení § 435 O.Z., dále číslo SAP objednávky předané zhotoviteli nejpozději před fakturací ceny předmětu díla a jako příjemce uvedena VZP ČR Regionální pobočka Praha, Na Perštýně 359/6, 110 01 Praha 1.
4. Objednatel je oprávněn před uplynutím lhůty 30 denní splatnosti fakturu vrátit, pokud neobsahuje veškeré náležitosti podle výše uvedených právních předpisů a požadavků objednatele, nebo má jiné závady v obsahu podle této smlouvy. Ve vrácené faktuře musí vyznačit důvod vrácení. Zhotovitel je povinen podle povahy nesprávnosti fakturu opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti. Celá lhůta běží znovu ode dne doručení opravené nebo nově vyhotovené faktury.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH. Objednatel prohlašuje, že dle § 5 odst. 3 zákona o DPH není v postavení osoby povinné k dani a z tohoto důvodu nebude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti dle § 92a zákona o DPH.

#### **Článek V.**

##### **Kvalitativní a technické podmínky.**

1. Kvalitativní a technické podmínky díla jsou vymezeny obecně závaznými normami souvisejícími s předmětem díla, zejména v oboru prací zednických, instalatérských, elektrotechnických apod.
2. Zhotovitel se zavazuje, že při provádění díla použije materiál, a výrobky řádně certifikované, schválené a hygienicky nezávadné, též techniku, nástroje a nářadí vhodné k bezpečnému a nezávadnému provedení díla.

#### **Článek VI.**

##### **Provádění díla, BOZP, PO**

1. Zhotovitel bude při plnění předmětu díla dle této Smlouvy postupovat s odbornou péčí a zavazuje se dodržovat obecně závazné právní předpisy, bezpečnostní předpisy a podmínky této smlouvy.
2. Objednatel zajistí veškeré přístupy do prostor nezbytných k provádění prací, v předem dohodnutých termínech a prostřednictvím pověřených pracovníků bude se zhotovitelem spolupracovat.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pracovníci provádějící dílo dle této Smlouvy budou řádně proškoleni v oblasti PO a BOZP, budou vybaveni předepsanými osobními ochrannými pracovními prostředky v souladu se zákonnými ustanoveními, směrnicemi a vládními nařízeními v oblasti bezpečnosti práce a budou disponovat bezpečnými pomůckami a nářadím nezbytným k provedení díla dle této Smlouvy.
4. Pracovníci zhotovitele se v případě potřeby podrobí školení PO a BOZP na pracovišti objednatele (provede objednatel) a proškolení potvrdí podepsáním Záznamu o seznámení pracovníků cizích organizací o požární ochraně a bezpečnosti a ochraně zdraví při práci v příslušných objektech VZP ČR RP Praha.

#### **Článek VII.**

##### **Odpovědnost za vady, reklamace.**

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo řádně a včas, přičemž odpovídá za to, že veškerá plnění zhotovitele, poskytnutá objednateli budou mít vlastnosti výslovně vymíněné touto Smlouvou nebo obvyklé a že je objednatel bude moci použít podle jejich povahy a účelu jejich poskytnutí dle Smlouvy. Zhotovitel dále odpovídá za to, že jím poskytnutá plnění nebudou mít žádné právní vady.
2. Objednatel je povinen později zjištěné vady díla písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu. Zhotovitel oznámí nejpozději do 10 dnů po obdržení reklamace, zda reklamaci uznává nebo z jakých důvodů ji neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci zhotovitel uznává.
3. Objednatel je povinen umožnit zhotoviteli neprodlené odstranění vady, pokud je to možné a pokud se smluvní strany nedohodnou jinak.
4. Neodstraní-li zhotovitel vadu plnění ve stanovené době, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vad třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen objednateli uhradit.
5. Záruka na kompletní dokončené a předané dílo dle této smlouvy, bude 60 měsíců ode dne písemného předání a převzetí díla. Záruka se nevztahuje na vady vzniklé např. vandalismem, nevhodným zacházením, apod.

6. Zodpovědnost za škody na věci předmětu díla nese až do termínu písemného předání a převzetí díla, zhotovitel.
7. Smluvní strana, která poruší svoji povinnost z této Smlouvy, je povinna nahradit škodu tím způsobenou druhé smluvní straně. Povinnost k náhradě škody se zprostití, prokáže-li, že jí ve splnění povinnosti ze Smlouvy dočasně nebo trvale zabránila mimořádná nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Škoda, způsobená zaměstnanci závázané smluvní strany nebo třetími osobami, které závázaná smluvní strana pověří k plnění svých závazků dle Smlouvy, bude posuzována jako škoda způsobená závázanou smluvní stranou.
8. Zhotovitel se zavazuje mít po celou dobu trvání smluvního vztahu sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou objednateli, nebo třetí osobě v souvislosti s plněním podle této Smlouvy, a to v dostatečné výši k pokrytí možných škod.
9. Smluvní strany se zavazují uchovat v tajnosti veškeré skutečnosti, informace a údaje týkající se druhé smluvní strany, předmětu plnění této Smlouvy nebo s předmětem plnění související. Veškeré takové skutečnosti jsou považovány za chráněné obchodní tajemství.

### **Článek VIII. Uveřejnění smlouvy**

1. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti od 1.7.2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto Smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato Smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Uveřejněním Smlouvy dle tohoto odstavce se rozumí vložení elektronického obrazu textového obsahu Smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadat podle § 5 odst. 5 zákona o registru smluv do registru smluv.
2. Strany prohlašují, že se dohodly uveřejnit tuto Smlouvu se znečitelněním údajů týkajících se osobních údajů osob vyjma jmen statutárních, nebo podepisujících zástupců a bankovních spojení smluvních stran.
3. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto Smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel. Notifikace správce registru smluv o uveřejnění Smlouvy bude zaslána zhotoviteli na e-mail pověřené osoby uvedené v odst. 7., čl. X. Zhotovitel je povinen zkontrolovat, že tato Smlouva včetně všech příloh a metadat byla řádně v registru smluv uveřejněna. V případě, že zhotovitel zjistí jakékoli nepřesnosti či nedostatky, je povinen neprodleně o nich písemně informovat objednatele. Postup uvedený v tomto odstavci se smluvní strany zavazují dodržovat i v případě uzavření jakýchkoli dalších dohod, kterými se tato Smlouva bude případně doplňovat, měnit, nahrazovat nebo rušit.
4. Zhotovitel byl výslovně upozorněn a bere na vědomí povinnost objednatel uveřejnit na svém profilu tuto Smlouvu (celé znění i s přílohami) včetně všech jejích případných dodatků. Povinnost uveřejnění této Smlouvy včetně jejích dodatků je objednateli uložena jeho vnitřním předpisem, na základě kterého je objednatel povinen uveřejňovat veškeré smlouvy či objednávky, kde cena plnění bude vyšší než 50 000 Kč bez DPH.
5. Profilem objednatel je elektronický nástroj, prostřednictvím kterého objednatel, jako veřejný zadavatel dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, resp. jako subjekt zadávající veřejné zakázky malého rozsahu procesované dle vnitřních předpisů, uveřejňuje informace a dokumenty ke svým veřejným zakázkám způsobem, který umožňuje neomezený a přímý dálkový přístup.

### **Článek IX. Sankční ustanovení.**

1. Při nedodržení termínu splnění a dokončení předmětu díla zhotovitelem podle článku III. této smlouvy, může objednatel vyúčtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 1.000, Kč (slovy jeden tisíc korun českých) za každý započatý den prodlení a zhotovitel je povinen tuto uhradit. Smluvní pokuta nevylučuje právo objednatel na náhradu případné škody z tohoto vyplývající, a zhotovitel je povinen takto vyčíslenou částku vzniklé škody uhradit (strany se dohodly, že ustanovení § 2050 O.Z. se na vztah uzavřený dle této Smlouvy neuplatní). V případě zpoždění termínu plnění uvedeného v článku III. této smlouvy o víc jak 10 kalendářních dnů, je Smlouva porušena podstatným způsobem a objednatel může od smlouvy jednostranně odstoupit, a to dnem písemného doručení takového oznámení zhotoviteli.
2. V případě prodlení objednatel se zaplacením faktury, může zhotovitel vyúčtovat objednateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z ceny plnění uvedené v čl. IV. odst. 1. za každý den prodlení a objednatel je povinen tuto sankci uhradit.

## Článek X. Závěrečná ustanovení.

1. Tato Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
2. Smlouvu je možné, do doby předání a převzetí kompletního předmětu díla dle této smlouvy, ukončit pouze vzájemnou písemnou dohodou obou smluvních stran.
3. V případě ukončení smlouvy podle odst. 2. tohoto článku, může zhotovitel požadovat po objednateli úhradu ceny za dokončenou a smluvními stranami odsouhlasenou část předmětu díla.
4. Smlouva může být měněna a doplňována pouze formou písemného smluvního dodatku.
5. Ostatní práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou neupravené, se řídí příslušnými ustanoveními O.Z.
6. Za objednatele je pověřen k jednání ve věci této smlouvy xxxx xxxxxxxx, tel. xxx xxx xxx, e-mail: [xxxx.xxxxxxx@vzp.cz](mailto:xxxx.xxxxxxx@vzp.cz), ke spolupráci v místě plnění díla xxxxx xxxxxx, tel. xxx xxx xxx, e-mail: xxxxx.xxxxxx@vzp.cz, nebo xxxxxx xxxxxxxx, tel. xxx xxx xxx, e-mail: [xxxxxx.xxxxxxx@vzp.cz](mailto:xxxxxx.xxxxxxx@vzp.cz);
7. Za zhotovitele je pověřen k jednání ve věci plnění této Smlouvy pan xxx. xxxx xxxxxxxx, tel. xxx xxx xxx. e-mail: xxxxxxxx@seznam.cz;
8. Tato Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech. Každá ze smluvních stran obdrží po dvou stejnopisech této Smlouvy, jež mají platnost originálu.
9. Součástí této Smlouvy je Příloha č. 1 – Zadávací parametry zakázky, a Příloha č. 2 - Cenová nabídka zhotovitele.
10. Smluvní strany si před podpisem tuto Smlouvu řádně přečetly a svůj souhlas s obsahem jednotlivých ustanovení této Smlouvy stvrzují svým podpisem.

V Praze dne: 15.12.2017

V Suchdole dne: 4.12.2017

Všeobecná zdravotní pojišťovna České republiky

BENZ spol.s.r.o.

.....  
za objednatele:  
Ing. Pavel Doležal,  
ředitel EO RP Praha  
pověřený řízením RP Praha

.....  
za zhotovitele:  
Ing. Leon Pelikán,  
jednatel

## 1. TECHNICKÁ SPECIFIKACE A DALŠÍ POŽADAVKY

- A) V objektu budou vyměněny hlavní stoupačky (svislé rozvody) studené, teplé a cirkulační vody v dosavadním provedení ocel pozink, za plast, v rozsahu 1. PP až 3. NP s přepojením na stávající hlavní rozvod pod stropem 1. PP a na odbočky v jednotlivých podlažích (1. NP, 2. NP, 3. NP) ke stávajícím zařizovacím předmětům. Potrubí není přístupné bez bouracích prací.
- B) V sociálním zázemí v 1. NP vlevo od hlavního vstupu do budovy, čísla místností 1.11 a 1.12 budou obnaženy vybouráním a demontovány stávající rozvody vody a zařizovací předměty včetně armatur. Budou provedeny nové rozvody vody v provedení plast a instalovány nové zařizovací předměty včetně armatur, jak uvedeno v návrhu (Příloha č. 4 Poptávkového dokumentu).  
Stávající zařizovací předměty budou odpojeny od stávajících odpadů v místě jejich připojení. Po osazení nových zařizovacích předmětů budou opětovně připojeny na stávající odpadní potrubí při použití nových propojovacích dílů. V prostorách sociálního zázemí budou po instalaci rozvodů vody a úpravách připojovacích částí odpadů nově provedeny veškeré zednické práce včetně obkladů a dlažeb.

Navrhovaný stav rekonstrukce, popsané výše v odstavcích A) a B) je uveden po jednotlivých podlažích v grafickém znázornění, včetně popisků a legend, jež je Přílohou č. 4 Poptávkového dokumentu.

Veškeré demontované potrubí, zařízení a ostatní stavební suť budou dodavatelem ekologicky zlikvidovány. Průběžně, po každodenní činnosti bouracích, zednických, demontážních a instalátérských prací bude prováděn hrubý úklid prostor, ve kterých byla činnost prováděna.

Veškeré stavební činnosti, nově dodané zařizovací předměty, ostatní materiály a činnosti nezbytné k provedení díla popsaného v odstavcích A a B výše jsou včetně rozměrů, množství, typů apod. uvedeny v položkových rozpočtech, pro každou část A, B samostatně, tyto jsou Přílohou č. 3 Poptávkového dokumentu.

## ZADÁNÍ

Stavba: VZP Kolín - oprava rozvodů vody,  
Objekt: Kolín, Komenského 193

Objednatel: VZP

Zhotovitel:

Místo: Kolín

Zpracoval:

Datum:

| Č. | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 1  | 2   | 3           | 4     | 5  | 6               | 7               | 8           |

### HSV Práce a dodávky HSV

#### 997 Přesun sutě

|   |     |           |                                                                                              |   |       |  |  |
|---|-----|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------|---|-------|--|--|
| 1 | 013 | 997013151 | Vnitrosraveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m s omezením mechanizace | t | 0,633 |  |  |
| 2 | 013 | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením                | t | 0,633 |  |  |
| 3 | 013 | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km                     | t | 6,330 |  |  |
| 4 | 013 | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)                       | t | 0,633 |  |  |

### PSV Práce a dodávky PSV

#### 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

|    |     |           |                                                                   |     |       |  |  |
|----|-----|-----------|-------------------------------------------------------------------|-----|-------|--|--|
| 5  | 721 | 721170972 | Potrubí z PVC krácení trub DN 50                                  | kus | 5,000 |  |  |
| 6  | 721 | 721170975 | Potrubí z PVC krácení trub DN 125                                 | kus | 6,000 |  |  |
| 7  | 721 | 721171803 | Demontáž potrubí z PVC do D 75                                    | m   | 3,000 |  |  |
| 8  | 721 | 721171808 | Demontáž potrubí z PVC do D 114                                   | m   | 3,000 |  |  |
| 9  | 721 | 721171912 | Potrubí z PP propojení potrubí DN 40                              | kus | 5,000 |  |  |
| 10 | 721 | 721171915 | Potrubí z PP propojení potrubí DN 110                             | kus | 6,000 |  |  |
| 11 | 721 | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 40              | m   | 6,000 |  |  |
| 12 | 721 | 721174045 | Potrubí kanalizační z PP připojovací systém HT DN 100             | m   | 3,500 |  |  |
| 13 | 721 | 721194104 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40                      | kus | 5,000 |  |  |
| 14 | 721 | 721194109 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 100                     | kus | 6,000 |  |  |
| 15 | 721 | 998721201 | Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m | %   |       |  |  |

#### 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

|    |     |            |                                                                                                                           |     |         |  |  |
|----|-----|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|--|--|
| 16 | 721 | 722130801  | Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 25                                                                    | m   | 175,000 |  |  |
| 17 | 721 | 722130802  | Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové do DN 40                                                                    | m   | 50,000  |  |  |
| 18 | 721 | 722130913  | Potrubí pozinkované závitové přefézáni ocelové trubky do DN 25                                                            | kus | 9,000   |  |  |
| 19 | 721 | 722130916  | Potrubí pozinkované závitové přefézáni ocelové trubky do DN 50                                                            | kus | 6,000   |  |  |
| 20 | 721 | 722131931  | Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 15                                                                      | kus | 2,000   |  |  |
| 21 | 721 | 722131932  | Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20                                                                      | kus | 20,000  |  |  |
| 22 | 721 | 722131933  | Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25                                                                      | kus | 10,000  |  |  |
| 23 | 721 | 722131934  | Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 32                                                                      | kus | 6,000   |  |  |
| 24 | 721 | 722160101  | Potrubí vodovodní měděné měkké spojované měkkým pájením D 12x1 mm                                                         | m   | 1,500   |  |  |
| 25 | 721 | 722171932  | Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 20 mm                                                                     | kus | 2,000   |  |  |
| 26 | 721 | 722171933  | Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 25 mm                                                                     | kus | 7,000   |  |  |
| 27 | 721 | 722171934  | Potrubí plastové výměna trub nebo tvarovek D do 32 mm                                                                     | kus | 6,000   |  |  |
| 28 | 721 | 722174002  | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze FN 16 D 20 x 2,8 mm                                                          | m   | 55,000  |  |  |
| 29 | 721 | 722174003  | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze FN 16 D 25 x 3,5 mm                                                          | m   | 96,000  |  |  |
| 30 | 721 | 722174004  | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze FN 16 D 32 x 4,4 mm                                                          | m   | 50,000  |  |  |
| 31 | 721 | 722174005  | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfuze FN 16 D 40 x 5,5 mm                                                          | m   | 52,000  |  |  |
| 32 | 721 | 722181211  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 22 mm                           | m   | 17,000  |  |  |
| 33 | 721 | 722181212  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 6 mm DN do 32 mm                           | m   | 51,000  |  |  |
| 34 | 721 | 722181221  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 22 mm                          | m   | 9,000   |  |  |
| 35 | 721 | 722181222  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 10 mm DN do 42 mm                          | m   | 26,000  |  |  |
| 36 | 721 | 722181241  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 22 mm                          | m   | 29,000  |  |  |
| 37 | 721 | 722181242  | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými tepelně izolačními trubkami z PE tl do 20 mm DN do 42 mm                          | m   | 121,000 |  |  |
| 38 | 721 | 722190401  | Vyvedení a upevnění výpustku do DN 25                                                                                     | kus | 15,000  |  |  |
| 39 | 721 | 722190901  | Uzavření nebo otevření vodovodního potrubí při opravách                                                                   | kus | 15,000  |  |  |
| 40 | 721 | 722220111  | Nástěnka pro výtakový ventil G 1/2 s jedním závitem                                                                       | kus | 11,000  |  |  |
| 41 | 721 | 722220121  | Nástěnka pro baterii G 1/2 s jedním závitem                                                                               | pár | 2,000   |  |  |
| 42 | 721 | 722239102  | Montáž armatur vodovodních se dvěma závitů G 3/4                                                                          | kus | 1,000   |  |  |
| 43 | 551 | 5511084501 | Cirkulační ventil "Honeywell" Alw a-Kombi-4 DN 20 (V1810Y0020) + termostatický regulační nástavec 50 - 60 °C (VA2400A002) | kpl | 3,000   |  |  |
| 44 | 551 | 5511084502 | Cirkulační ventil "Honeywell" Alw a-Kombi-4 DN 15 (V1810Y0015) + termostatický regulační nástavec 50 - 60 °C (VA2400A002) | kpl | 2,000   |  |  |
| 45 | 721 | 722290226  | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50                                                                  | m   | 253,000 |  |  |
| 46 | 721 | 998722202  | Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 12 m                                                           | %   |         |  |  |

#### HZS Hodinové zúčtovací sazby

|    |     |         |                                                     |     |         |  |  |
|----|-----|---------|-----------------------------------------------------|-----|---------|--|--|
| 47 | HZS | HZS2491 | Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí | hod | 150,000 |  |  |
|----|-----|---------|-----------------------------------------------------|-----|---------|--|--|

Celkem bez DPH

### ZADÁNÍ

|             |                       |  |  |  |  |            |  |  |  |
|-------------|-----------------------|--|--|--|--|------------|--|--|--|
| Stavba:     | VZP Kolín - oprava WC |  |  |  |  |            |  |  |  |
| Objekt:     | Kolín, Komenského 193 |  |  |  |  |            |  |  |  |
| Objednatel: | VZP                   |  |  |  |  |            |  |  |  |
| Zhotovitel: |                       |  |  |  |  | Zpracoval: |  |  |  |
| Místo:      | Kolín                 |  |  |  |  | Datum:     |  |  |  |

| Poř. čís. pol. | Kód položky | Název položky                              | M.J. | Množství | CENA          |            |               |            |
|----------------|-------------|--------------------------------------------|------|----------|---------------|------------|---------------|------------|
|                |             |                                            |      |          | Dodávka       |            | Montáž        |            |
| 1.             | 2.          | 3.                                         | 4.   | 5.       | 6. jednotková | 7. celková | 8. jednotková | 9. celková |
|                |             | <b>HSV:</b>                                |      |          |               |            |               |            |
|                |             | <b>oddíl 3 Světlé konstrukce:</b>          |      |          |               |            |               |            |
| 1              | C-34627269  | OBEZDÍVKY Z TVARNIC POROB TL 75MM          | M2   | 4,38     |               |            |               |            |
|                |             | <b>3 SVĚTLÉ KONSTRUKCE CELKEM</b>          |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 61 Úpravy povrchů vnitřní:</b>    |      |          |               |            |               |            |
| 2              | C-61242352  | OMIT RYH ŠTEN S 15CM MAL.MVC HLADKE        | M2   | 2,40     |               |            |               |            |
| 3              | C-61242353  | OMIT RYH ŠTEN S 15CM MAL.MVC STUKOVE       | M2   | 1,20     |               |            |               |            |
| 4              | C-61248111  | POTAŽENÍ VNI ŠTEN PERLINKA+LEP+PENETR      | M2   | 4,20     |               |            |               |            |
| 5              | C-61242133  | OPRAVA VNI OMTEKV MVC ŠTEN STUK -30%       | M2   | 9,26     |               |            |               |            |
|                |             | <b>61 ÚPRAVY POVRCHU VNITŘNÍ CELKEM</b>    |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 63 Podlahy:</b>                   |      |          |               |            |               |            |
| 6              | C-63131214  | DOPLNĚNÍ RYH V DOSAV MAZANINE BETONEM      | M3   | 0,091    |               |            |               |            |
|                |             | <b>63 PODLAHY CELKEM</b>                   |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 9 Ostatní konstrukce a práce:</b> |      |          |               |            |               |            |
| 7              | C-95290111  | VYČISTĚNÍ BUDOV VYSKY PODLAŽÍ DO 4M        | M2   | 19,89    |               |            |               |            |
|                |             | <b>9 OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE CELKEM</b> |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 96 Bourání konstrukcí:</b>        |      |          |               |            |               |            |
| 8              | C-97805951  | ODSEK OBKLADU KERAM VNIT PL 1M2            | M2   | 4,80     |               |            |               |            |
| 9              | C-96508171  | BOUR DLAŽEB Z DLAŽDIC KERAM 1CM 1M2        | M2   | 2,60     |               |            |               |            |
| 10             | C-97403112  | RYHY ZDI CIH 3x3CM                         | M    | 8        |               |            |               |            |
| 11             | C-97403113  | RYHY ZDI CIH 5x7CM                         | M    | 4        |               |            |               |            |
| 12             | C-97403113  | RYHY ZDI CIH 5x10CM                        | M    | 12       |               |            |               |            |
| 13             | C-97404253  | RYHY PODLAHA BETON MONOL HL 5CM S 15CM     | M    | 6,5      |               |            |               |            |
| 14             | C-97908101  | NOSENÍ K NAKLADCE -10M STAVEB SUTI         | T    | 0,873    |               |            |               |            |
| 15             | C-97908109  | PŘÍPL. ZKD 10M VOD NOSENÍ SUTI             | T    | 0,873    |               |            |               |            |
| 16             | C-97908110  | NAKLADKA DO KONTEJN. RUCNÍ STAVEB SUTI     | T    | 0,873    |               |            |               |            |
| 17             | C-97908111  | ODVOZ STAVEB SUTI NA SKLADKU DO 10M        | T    | 0,873    |               |            |               |            |
| 18             | C-97908112  | PŘÍPL. ZKD 1KM ODVOZU SUTI NA SKLADKU      | T    | 17,458   |               |            |               |            |
| 19             | C-97908113  | SKLADKOVNĚ SMĚSNY STAVEBNÍ ODPAD           | T    | 0,873    |               |            |               |            |
|                |             | <b>96 BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ CELKEM</b>        |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 99 Přesun hmot:</b>               |      |          |               |            |               |            |
| 20             | C-99281114  | PŘESUN HMOT OPRAVY DO VÝSKY 12M            | T    | 0,806    |               |            |               |            |
|                |             | <b>99 PŘESUN HMOT CELKEM</b>               |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |

| Poř. čís. pol. | Kód položky | Název položky                              | M.J. | Množství | CENA          |            |               |            |
|----------------|-------------|--------------------------------------------|------|----------|---------------|------------|---------------|------------|
|                |             |                                            |      |          | Dodávka       |            | Montáž        |            |
| 1.             | 2.          | 3.                                         | 4.   | 5.       | 6. jednotková | 7. celková | 8. jednotková | 9. celková |
|                |             | <b>PSV:</b>                                |      |          |               |            |               |            |
|                |             | <b>oddíl 771 Podlahy z dlaždic:</b>        |      |          |               |            |               |            |
| 21             | C-77154192  | OPRAVA PODLAHY HUTNE GLAZ 400x300 LEP      | KS   | 22       |               |            |               |            |
| 22             | H-69761039  | DLAŽBA KERAMICKA RAKO KOUPELNA TL 9MM      | M2   | 2,73     |               |            |               |            |
| 23             | C-77157037  | PŘÍPLATEK PODLAHY KERAM ZA OMEZENÝ PROSTOR | M2   | 2,73     |               |            |               |            |
| 24             | C-99877110  | DLAŽBY PŘESUN HMOT VYSKA -12M              | T    | 0,121    |               |            |               |            |
|                |             | <b>771 PODLAHY Z DLAŽDIC CELKEM</b>        |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 781 Obklady:</b>                  |      |          |               |            |               |            |
| 25             | C-78144190  | OPRAVA OBKL VNI HUTN GLAZ 150x150 LEP      | KS   | 32       |               |            |               |            |
| 26             | C-78141101  | LEPENÍ A SPÁROVÁNÍ OBKLAD VNITR POROVINOVY | M2   | 17,00    |               |            |               |            |
| 27             | H-59765039  | OBKLAD KERAMICKY RAKO KOUPEL TL 9MM        | M2   | 17,00    |               |            |               |            |
| 28             | C-78141971  | PŘÍPL. OBKL VNI POROVIN FLOCHA DO 10M2     | M2   | 17,00    |               |            |               |            |
| 29             | C-99878110  | OBKLADY PŘESUN HMOT VYSKA -12M             | T    | 0,226    |               |            |               |            |
|                |             | <b>781 OBKLADY CELKEM</b>                  |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 784 Malby:</b>                    |      |          |               |            |               |            |
| 30             | C-78440280  | OSKRABANÍ MALEB MÍSTNOSTI V 3,8M           | M2   | 26,00    |               |            |               |            |
| 31             | C-78445237  | MALBA 2xPRIMAL BILA-STROP MÍST V 3,8M      | M2   | 56,00    |               |            |               |            |
|                |             | <b>784 MALBY CELKEM</b>                    |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |

| Poř. čís. pol. | Kód položky | Název položky                                                                                    | M.J. | Množství  | CENA          |            |               |            |
|----------------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------|---------------|------------|---------------|------------|
|                |             |                                                                                                  |      |           | Dodávka       |            | Montáž        |            |
| 1.             | 2.          | 3.                                                                                               | 4.   | 5.        | 6. jednotková | 7. celková | 8. jednotková | 9. celková |
|                |             | <b>INSTALACE</b>                                                                                 |      |           |               |            |               |            |
|                |             | <b>oddíl 721 Kanalizace vnitřní:</b>                                                             |      |           |               |            |               |            |
| 32             | C-721       | Kanalizace vnitřní                                                                               | KC   | 7 422,00  |               |            |               |            |
|                |             | <b>721 KANALIZACE VNITŘNÍ CELKEM</b>                                                             |      |           |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 722 Vodovod vnitřní:</b>                                                                |      |           |               |            |               |            |
| 33             | C-722       | Vodovod vnitřní                                                                                  | KC   | 25 477,00 |               |            |               |            |
|                |             | <b>722 VODOVOD VNITŘNÍ CELKEM</b>                                                                |      |           |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 725 Zařizovací předměty ZTI:</b>                                                        |      |           |               |            |               |            |
| 34             | C-72511081  | Demontáž klozetu Kombi, odsávací                                                                 | KS   | 5,00      |               |            |               |            |
| 35             | C-72511202  | Klozet keramický závěsný na nosné stěny s hlubokým splachovacím odpad vodovodní                  | KS   | 4,00      |               |            |               |            |
| 36             | C-72511217  | Kombi klozet s hlubokým splachovacím zvýšený odpad svislý                                        | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 37             | H-55167394  | Sedátko záchodové TOPOLINO Antibak - Duroplast- univ.verzní bílé                                 | KS   | 5,00      |               |            |               |            |
| 38             | C-72512152  | Pisálový záchoděk automatický s teplotním spínačem                                               | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 39             | C-72512281  | Demontáž pisálových stání bez nádrže a jedním záchodem                                           | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 40             | C-72521082  | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur                                                         | KS   | 3,00      |               |            |               |            |
| 41             | C-72521162  | Úmyvadlo keramické připevněné na stěnu šrouby bílé se sklopanem na šířku 550 mm.                 | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 42             | C-72521168  | Úmyvadlo keramické zřizovací připevněné na stěnu šrouby bílé 640 mm                              | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 43             | C-72529162  | Doplnky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník losačních papíru                           | KS   | 5,00      |               |            |               |            |
| 44             | C-72529163  | Odpadkový koš náhlavní 20 l nerez                                                                | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 45             | C-72529163  | Zrcadlo 60 x 40 cm                                                                               | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 46             | C-72529170  | Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo rovní díl 500 mm                            | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 47             | C-72529172  | Doplnky zařízení koupelen a záchodů smaltované madlo krakorcové sklopné díl 834 mm               | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 48             | C-72533082  | Demontáž výtlevka durvrtová                                                                      | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 49             | C-72533111  | Výtlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou nátlakou 425 mm                  | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 50             | C-72581081  | Demontáž ventilů výtokových nástěnných                                                           | KS   | 7,00      |               |            |               |            |
| 51             | C-72581311  | Ventil rohový bez přípojovací trubčky nebo flexi hadičky G 1/2                                   | KS   | 5,00      |               |            |               |            |
| 52             | C-72581940  | Montáž ventilů rohových G 1/2 bez přípojovací trubčky                                            | KS   | 6,00      |               |            |               |            |
| 53             | C-72582080  | Demontáž baterie nástěnné do G 3/4                                                               | KS   | 4,00      |               |            |               |            |
| 54             | C-72582131  | Baterie ořezové nástěnné pákové s oštlivým plochým ústím a délkou ramínka 300 mm                 | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 55             | C-72582281  | Baterie umyvadlové stojánkové pákové bez vpusťi                                                  | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 56             | C-72586081  | Demontáž úzvěřů západku jednoduchých                                                             | KS   | 5,00      |               |            |               |            |
| 57             | C-72586110  | Západková úzvěřka pro umyvadlo DN 40                                                             | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 58             | C-72586131  | Západková úzvěřka pro umyvadlo DN 40 podomítková                                                 | KS   | 1,00      |               |            |               |            |
| 59             | C-72586541  | Západková úzvěřka pisořová DN 32/40                                                              | KS   | 2,00      |               |            |               |            |
| 60             | C-99872520  | Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m                               | %    | 0,21      |               |            |               |            |
|                |             | <b>725 ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY ZTI CELKEM</b>                                                        |      |           |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>oddíl 726 Předstěnové instalace ZTI:</b>                                                      |      |           |               |            |               |            |
| 61             | C-72613104  | Instalační předstěna - klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kci | KS   | 4,00      |               |            |               |            |
| 62             | C-99872621  | Přesun hmot procentní pro instal. prefabrikáty v objektech v do 6 m                              | %    | 0,21      |               |            |               |            |
|                |             | <b>726 PŘEDSTĚNOVÉ INSTALACE ZTI CELKEM</b>                                                      |      |           |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |

| Poř. čís. pol. | Kód položky | Název položky                        | M.J. | Množství | CENA          |            |               |            |
|----------------|-------------|--------------------------------------|------|----------|---------------|------------|---------------|------------|
|                |             |                                      |      |          | Dodávka       |            | Montáž        |            |
| 1.             | 2.          | 3.                                   | 4.   | 5.       | 6. jednotková | 7. celková | 8. jednotková | 9. celková |
|                |             | <b>MONTÁŽNÍ PRÁCE</b>                |      |          |               |            |               |            |
|                |             | <b>oddíl M21 Montáže silnoproud:</b> |      |          |               |            |               |            |
| 62             | M-21-0      | ELEKTROMONTÁŽE - Připojení pisořů    | KC   | 15 500   |               |            |               |            |
|                |             | <b>M21 MONTÁŽE SILNOPROUD CELKEM</b> |      |          |               | <b>0,0</b> |               | <b>0,0</b> |
|                |             | <b>Celkem (bez DPH):</b>             |      |          |               |            |               |            |

## KRYCÍ LIST ROZPOČTU

|               |                                                           |        |          |
|---------------|-----------------------------------------------------------|--------|----------|
| Název stavby  | VZP Kolín - oprava rozvodů vody, úprava sociálního zázemí | JKSO   |          |
| Název objektu | VZP Kolín, Komenského 193                                 | ECO    |          |
| Objednatel    | VZP ČR RP Praha                                           | Místo  | Kolín    |
| Projektant    |                                                           | IČ     | 41197518 |
| Zhotovitel    |                                                           | DIČ    |          |
| Zpracoval     |                                                           |        |          |
|               | Rozpočet číslo                                            |        | Dne      |
|               |                                                           |        |          |
|               |                                                           | CZ-CPV |          |
|               |                                                           | CZ-CPA |          |

  

| Měrné a účelové jednotky |                  |       |                  |
|--------------------------|------------------|-------|------------------|
| Počet                    | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
| 0                        | 0,00             | 0     | 0,00             |

  

| Rozpočtové náklady v CZK |                        |         |                   |                  |                            |    |                     |      |
|--------------------------|------------------------|---------|-------------------|------------------|----------------------------|----|---------------------|------|
| A                        | Základní rozp. náklady | B       | Doplňkové náklady | C                | Náklady na umístění stavby |    |                     |      |
| 1                        | HSV                    | Dodávky | 8                 | Práce přesčas    | 0,00                       | 13 | Zařízení staveniště |      |
| 2                        |                        | Montáž  | 9                 | Bez pevně podl.  | 0,00                       | 14 | Projektové práce    | 0,00 |
| 3                        | PSV                    | Dodávky | 10                | Kulturní památka | 0,00                       | 15 | Územní vlivy        | 0,00 |
| 4                        |                        | Montáž  | 11                |                  | 0,00                       | 16 | Provozní vlivy      | 0,00 |
| 5                        | "M"                    | Dodávky |                   |                  |                            | 17 | Jiné VRN            | 0,00 |
| 6                        |                        | Montáž  |                   |                  |                            | 18 | VRN z rozpočtu      | 0,00 |
| 7                        | ZRN                    |         | 12                | DN               |                            | 19 | VRN                 |      |
| 20                       | HZS                    |         | 21                | Kompl. činnost   | 0,00                       | 22 | Ostatní náklady     | 0,00 |

  

|                                    |  |                  |  |                         |  |          |  |
|------------------------------------|--|------------------|--|-------------------------|--|----------|--|
| Projektant, Zhotovitel, Objednatel |  |                  |  | <b>D Celkem bez DPH</b> |  |          |  |
|                                    |  | %                |  | Základ daně             |  | H celkem |  |
|                                    |  | snížená          |  | 15,0                    |  | 0,00     |  |
|                                    |  | základní         |  | 21,0                    |  |          |  |
| <b>Cena s DPH</b>                  |  |                  |  |                         |  |          |  |
| <b>E Přípočty a odpočty</b>        |  |                  |  |                         |  |          |  |
|                                    |  | Dodá zadavatel   |  |                         |  | 0,00     |  |
|                                    |  | Klouzavá doložka |  |                         |  | 0,00     |  |
|                                    |  | Zvýhodnění       |  |                         |  | 0,00     |  |

