

C. Aut. 34/2021/MUS

# Smlouva o dílo

kterou dnešního dne, měsíce a roku ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen pod označením „**občanský zákoník**“) uzavřely tyto smluvní strany:

1) Objednatel:

**Městská část Praha – Slivenec**

IČO: 00 241 661

se sídlem K Lochkovu 6, 154 00 Praha 5 - Slivenec

zastoupená: RNDr. Janou Plamínkovou, starostkou

číslo účtu: 500756998/6000, vedený u PPF banky, a.s.

na straně jedné (dále jen pod označením „**objednatel**“)

a

2) Zhotovitel

**DOMISTAV CZ a.s.**

IČO: 274 81 107

DIČ: CZ27481107

se sídlem Foerstrova 897/2, 500 02 Hradec Králové

zastoupený: Ing. Ivo Janovským, místopředsedou představenstva

číslo účtu: 2125302001/5500

na straně druhé (dále jen pod označením „**zhotovitel**“)

## Článek I.

### Předmět díla

- 1.1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele na svůj náklad a nebezpečí provést pro objednatele dílo tak, jak je specifikováno touto smlouvou včetně jejích příloh. Objednatel se zavazuje zhotoviteli za provedené dílo zaplatit níže sjednanou cenu díla, a to za podmínek a ve lhůtách sjednaných v této smlouvě.
- 1.2. Dílem podle této smlouvy se rozumí poskytnutí plnění představující veřejnou zakázku malého rozsahu realizovanou na základě řízení pod názvem: **Oprava havarijního stavu hygienického zázemí pavilonu A ZŠ Praha Slivenec.**
- 1.3. Dílo bude provedeno v rozsahu projektové dokumentace vyhotovené Ing. arch. Miloslavem Vajtrem, ČKA 02 757 (dále jen pod označením „**projektant**“), která byla zhotoviteli v elektronické i tištěné verzi předána před podpisem této smlouvy. Zhotovitel prohlašuje, že je s obsahem této projektové dokumentace detailně seznámen a zavazuje se dílo zhotovit přesně v souladu s touto projektovou dokumentací.
- 1.4. Dílo bude prováděno v souladu se zadávacími podmínkami pro veřejnou zakázku malého rozsahu dle článku 1.2 této smlouvy a nabídkou zhotovitele ze dne 7. 6. 2021.

- 1.5. Součástí díla je vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (včetně všech profesí) ve třech vyhotoveních (tištěných) a v jednom vyhotovení v digitálním formátu.
- 1.6. Součástí díla jsou i práce v tomto článku smlouvy výslovně nespecifikované, které jsou však k řádnému provedení díla nezbytné a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto prací však v žádném případě nezvyšuje touto smlouvou sjednanou cenu díla.
- 1.7. Dodávky budou dokladovány k přijímacímu řízení potřebnými platnými doklady (atesty, certifikáty, revizními zprávami, zkouškou nezávadnosti vody v potrubí atd.).
- 1.8. Zhotovitel se dále zavazuje k poskytnutí veškeré potřebné součinnosti objednateli při následném případném kolaudačním řízení o udělení kolaudačního rozhodnutí, popř. kolaudačního souhlasu.

## **Článek II.**

### **Doba zhotovení díla**

- 2.1. Zhotovitel se zavazuje, že na výzvu objednatele převezme od objednatele staveniště, a to protokolárně nejpozději do 2 pracovních dnů ode dne obdržení jeho výzvy.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje zahájit provádění díla nejpozději první pracovní den po převzetí staveniště od objednatele (lhůta, ve které zhotovitel zahájí provádění díla).
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve lhůtě nejpozději do 23. 8. 2021 tak, aby mohla na Základní škole Praha Slivenec od 1. 9. 2021 začít bezproblémová a ničím nerušená výuka žáků. V této lhůtě zhotovitel řádně ukončí dílo, uvede staveniště do náležitého stavu a předá předmět díla objednateli. Před lhůtou pro provedení díla není objednatel povinen dílo nebo kteroukoli jeho část převzít.

## **Článek III.**

### **Splnění díla**

- 3.1. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo jeho řádným ukončením a předáním jeho předmětu objednateli, obojí v souladu s ujednáním této smlouvy včetně jejích příloh. Zhotovitel splní svůj závazek řádně ukončit dílo tak, že splní řádně veškeré své závazky z této smlouvy, zejména řádně zhotoví předmět díla podle platných právních předpisů, technických norem, a podle příslušných ujednání této smlouvy včetně jejích příloh, a v rozsahu umožňujícím řádné a úplné užívání předmětu díla. Nedílnou součástí řádného ukončení díla je předání všech dokladů souvisejících s předmětem díla objednateli, kterými jsou zejména revizní zprávy, atesty o funkčnosti, certifikáty, zkoušky, výkresy skutečného provedení, záruční listy.
- 3.2. O předání předmětu díla objednateli se pořizuje zápis o předání a převzetí díla podepsaný oběma smluvními stranami (dále jen pod označením „zápis“). Zápis má právní účinky pouze v tom případě, že obsahuje prohlášení objednatele, že dílo přijímá včetně všech potřebných, sjednaných a povinných dokladů a bez vad a nedodělků, které by bránily řádnému užívání a provozu díla.
- 3.3. Dílo, které není řádně ukončeno, dílo s vadami a nedodělků či dílo, ohledně jehož předmětu zhotovitel neodevzdal objednateli potřebné, sjednané a povinné doklady a dokumentaci, není objednatel povinen převzít.

- 3.4. K sepsání zápisu vyzve zhotovitel objednatel nejpozději 5 pracovních dnů přede dnem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání.

#### **Článek IV.**

##### **Cena díla**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 4.1. Cena díla činí:    |   |
| cena bez DPH:           | <b>2.801.126,-Kč (slovy: dva miliony osm set jeden tisíc jedno sto dvacet šest korun českých) bez DPH</b>               |
| DPH:                    | 588.236,46 Kč (slovy: pět set osmdesát osm tisíc dvě stě třicet šest korun českých čtyřicet šest halířů)                |
| cena celkem včetně DPH: | 3.389.362,46 Kč (slovy: tři miliony tři sta osmdesát devět tisíc tři sta šedesát dvě koruny české čtyřicet šest halířů) |

Podrobná specifikace ceny díla je **Přílohou č. 1** této smlouvy (oceněný výkaz výměr).

- 4.2. Cena díla uvedená v čl. IV. odst. 4.1. této smlouvy je stanovena jako celková cena za kompletní splnění předmětné zakázky a jako cena maximální, dle cenové nabídky zhotovitele. Cena nesmí být zvýšena bez písemného souhlasu objednatele.
- 4.3. Cena díla uvedená v čl. IV. odst. 4.1. této smlouvy obsahuje ocenění všech plnění zhotovitele nutných k řádnému splnění předmětné veřejné zakázky malého rozsahu, tj. zahrnuje ocenění veškerých činností, dodávek a souvisejících výkonů nutných k naplnění účelu a cíle smlouvy - provedení díla - předmětné veřejné zakázky malého rozsahu. Cena díla tedy obsahuje i ocenění činností, dodávek a souvisejících výkonů, které nejsou ve smlouvě (ale ani v nabídce zhotovitele) výslovně uvedeny.
- 4.4. Práce nad rámec předmětu plnění dle této smlouvy vyžadují předchozí dohodu smluvních stran formou písemného číslovaného dodatku k této smlouvě. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které zvýší, nebo sníží cenu díla, před jejich provedením formou číslovaných dodatků k této smlouvě. Pokud zhotovitel provede tyto práce bez předchozího sjednání písemného dodatku ke smlouvě, považuje se cena těchto prací za smluvní pokutu za porušení smluvních ujednání o ceně díla dle této smlouvy zaplacenou zhotovitelem objednatelem. Zhotovitel je povinen s objednatelem dohodnout veškeré změny při realizaci předmětu díla, které zvýší, nebo sníží cenu díla, před jejich provedením formou dodatku k této smlouvě.

#### **Článek V.**

##### **Platební podmínky**

- 5.1. Smluvní strany se dohodly na tom, že úhrada ceny díla bude uskutečňována postupně formou měsíčního dílčího plnění zhotovitele pro objednatele. Dílčím plněním se rozumí rozsah a cena skutečně provedených prací a dodávek uskutečněných zhotovitelem v běžném měsíci a zjištěných k poslednímu dni tohoto měsíce.
- 5.2. Zjišťování rozsahu a ceny dílčího plnění se provádí zjišťovacím protokolem, doloženým soupisem provedených prací a dodávek v členění dle specifikace s uvedením minimálně souhrnné položky, jednotkové ceny, množství a výsledné ceny za příslušnou položku.
- 5.3. Podpisem zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací osobou pověřenou objednatelem výkonem stavebního dozoru (dále jen pod označením „*stavební dozor*“) a zástupci smluvních stran, vzniká zhotoviteli právo fakturovat odsouhlasenou cenu dílčího plnění daňovým dokladem

včetně DPH. DPH bude fakturováno v souladu se zákonem; práce spadající do režimu přenesené daňové povinnosti musí být jako takové i fakturovány.

- 5.4. Dohodou o dílčím plnění nejsou dotčena práva a povinnosti obou smluvních stran týkající se předání a převzetí celého díla, odstranění vad a záruční lhůty.
- 5.5. Faktura bude vystavena vždy v celkové výši ceny prací zjištěné dle podepsaného zjišťovacího protokolu a soupisu provedených prací dle čl. V. odst. 5.3. této smlouvy. Část takto vyfakturované ceny ve výši 90 % (slovy: devadesát procent) je splatná ve lhůtě 30 (slovy: třicet) dnů ode dne doručení faktury, zbývajících 10 % (slovy: deset procent) takto vyfakturované ceny představuje zádržné (dále jen pod označením „**Zádržné**“). Objednatel bude povinen Zádržné vyplatit zhotoviteli do 15 (slovy: patnácti) kalendářních dnů po odstranění všech případných vad a nedodělků díla.
- 5.6. Objednatel je oprávněn započíst vůči nároku zhotovitele na vyplacení Zádržného jakoukoli svou pohledávku za zhotovitelem.
- 5.7. Za okamžik uhrazení faktury se považuje datum, kdy byla předmětná částka odepsána z účtu objednatele.
- 5.8. Bez ohledu na ujednání v čl. V. odst. 5.5. této smlouvy má objednatel právo podmínit úhradu faktury odstraněním vad a nedodělků dosavadního plnění zhotovitele. Podmínky úhrady může objednatel uplatnit jak před vystavením faktury, tak poté.

## **Článek VI.**

### **Podmínky provádění díla**

- 6.1. Zhotovitel zajišťuje provedení díla svými pracovníky nebo pracovníky třetích osob. Zhotovitel však nese plnou odpovědnost za neplnění povinností vyplývajících z této smlouvy.
- 6.2. Objednatel kontroluje provádění prací a má proto přístup na předané stavenišťě. Na požádání je zhotovitel povinen do 3 (slovy: tři) pracovních dnů předložit objednateli veškeré doklady o provádění prací.
- 6.3. Všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby z viny na straně zhotovitele třetím osobám, případně objednateli, je povinen uhradit zhotovitel.
- 6.4. Zhotovitel prohlašuje, že k datu podpisu smlouvy:
  - řádně přezkontroloval předanou projektovou dokumentaci,
  - řádně prověřil místní podmínky na staveništi (místě provádění díla),
  - všechny technické a dodací podmínky díla zahrnul do kalkulace cen,
  - veškeré své požadavky na objednatele uplatnil v této smlouvě.
- 6.5. Zhotovitel rovněž prohlašuje, že je plně seznámen i s ostatními podmínkami plnění zhotovitelových povinností podle této smlouvy, které z ní vyplývají a které nejsou v ustanoveních tohoto článku smlouvy výslovně uvedeny.
- 6.6. Vlastnické právo k věcem určeným pro dílo nabývá objednatel okamžikem jejich zabudování do stavby, respektive i okamžikem jejich montáže na stavbu, použitím pro účel údržby, opravy nebo úpravy. Zhotovitel sjednává v případném poddodavatelském systému vlastnický režim, který není v kolizi s vlastnickým režimem podle této smlouvy.

- 6.7. Zhotovitel vykonává po dobu od přechodu vlastnického práva podle čl. VI. odst. 6.6. této smlouvy do předání a převzetí plnění nad takto vzniklým vlastnictvím objednatele správu. Výkon správy končí okamžikem řádného předání a převzetí plnění podle této smlouvy objednatelem.
- 6.8. Nebezpečí škody na objednatelem zhotoviteli předaných věcech (včetně stavby samotné) nese zhotovitel. Předáním a převzetím předmětu díla přechází nebezpečí škody na převzatém předmětu díla na objednatele. Na zhotovitele nepřechází nebezpečí škody na věci, jež je předmětem údržby, opravy nebo úpravy, ani vlastnické právo k ní.
- 6.9. Smluvní strany ujednaly, že v rámci díla zhotovitel splní tyto požadavky objednatele:
- a) nedojde-li k záboru veřejného prostranství, bude eventuelní skládka materiálu umístěna na pozemku v místě plnění;
  - b) likvidaci odpadu vzniklého při realizaci stavby si zhotovitel díla zajišťuje sám tak, že bude roztríděn dle příslušných předpisů ve smyslu zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, v platném znění;
  - c) pro provádění díla zhotovitel použije pouze výrobky a materiály, které splňují požadavky ustanovení § 156 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli předáním příslušných platných dokladů (atestů/certifikátů atp.) před předáním předmětu díla;
  - d) pro provádění díla zhotovitel použije pouze takové výrobky, které svým provedením zaručují bezpečnost při realizaci a užívání a splňují požadavky zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů (tzv. prokazování shody s požadavky norem a dalších příslušných předpisů). Splnění této povinnosti prokáže zhotovitel objednateli před předáním předmětu díla, a to doklady o prokázání shody zejm. od jednotlivých dodavatelů technických zařízení;
  - e) veškeré instalace zhotovitel provede podle platných předpisů a norem ČSN;
  - f) před zahájením prací musí být všichni pracovníci zhotovitele prokazatelně seznámeni s bezpečnostními předpisy (zejména o bezpečnosti práce a požární ochraně), s povinností tyto předpisy dodržovat a používat ochranné prostředky. Prováděním prací smí být pověřováni jen pracovníci, kteří jsou pro dané práce vyučeni nebo zaškoleni;
  - g) zhotovitel na vlastní náklad vypracuje potřebnou dodavatelskou projektovou dokumentaci;
  - a) zhotovitel zajistí bezpečnost a ochranu zdraví při práci podle zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a podle navazujících předpisů;
  - b) po dobu provádění prací je zhotovitel povinen dodržovat veškeré hygienické, požární a bezpečnostní předpisy např. požadavky na limitovanou hlučnost a prašnost apod.;
  - c) všechny povrchy, konstrukce, venkovní plochy apod. poškozené v důsledku provádění díla budou před předáním předmětu díla objednateli uvedeny zhotovitelem do původního stavu, v případě zničení budou zhotovitelem nahrazeny novými;
  - d) zhotovitel na své náklady obstará výkon veškeré inženýrské činnosti po celou dobu provádění díla;
  - e) zhotovitel zajistí vypracování dokumentace skutečného provedení stavby (včetně všech profesí) ve třech písemných vyhotoveních a v jednom vyhotovení v digitální formě.
- 6.10. Technický dozor nesmí být prováděn zhotovitelem ani osobou s ním majetkově či personálně propojenou.
- 6.11. Pro případ odpovědnosti za škodu při výkonu podnikatelské činnosti je zhotovitel povinen mít uzavřenou pojistnou smlouvu na škodu způsobenou v souvislosti s výkonem jeho podnikatelské činnosti nebo vztahem pojištěného, vyplývajícím ze stavebně montážních rizik budovaného díla, včetně škody následné, pokud dodavatel za škodu odpovídá v důsledku svého jednání. Tuto

pojistnou smlouvu je dodavatel povinen mít uzavřenou po celou dobu provádění díla. Výše pojistné částky musí být minimálně 3,5 mil. Kč. Kopie pojistné smlouvy nebo jiného dokladu o pojištění odpovědnosti je nedílnou součástí této smlouvy jako **Příloha č. 2**.

- 6.12. Je-li k provedení díla nutná součinnost objednatele a objednatel ji neposkytne ani v následné, přiměřené, nejméně 14 (slovy: čtrnácti) denní, lhůtě stanovené zhotovitelem, má zhotovitel právo od smlouvy odstoupit. Zhotovitel není oprávněn zajistit si náhradní plnění na účet objednatele.
- 6.13. Zhotovitel se zavazuje při plnění této smlouvy zajistit dodržování pracovně-právních předpisů (zejména zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů) a z nich vyplývajících povinností zejména ve vztahu k odměňování zaměstnanců, dodržování délky pracovní doby, dodržování délky odpočinku, zaměstnávání cizinců a dodržování podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel se současně zavazuje vynaložit přiměřené úsilí k tomu, aby bylo zajištěno řádné a včasné plnění finančních závazků vůči všem případným účastníkům dodavatelského řetězce podílejícím se na plnění této smlouvy.
- 6.14. Zhotovitel je srozuměn s tím, že v areálu Základní školy Praha Slivenec budou probíhat další stavební práce a realizaci díla bude zapotřebí s těmito dalšími stavebními pracemi koordinovat a stejně tak bude zapotřebí koordinovat využití staveniště na pozemku parc. č. 496/3 ležícím v kat. úz. Slivenec a obci hlavní město Praha, který je zapsán v katastru nemovitostí vedeném Katastrálním úřadem pro hlavní město Praha, Katastrální pracoviště Praha na LV č. 1311. Zhotovitel se zavazuje provádění díla koordinovat s těmito dalšími stavebními pracemi tak, aby realizace díla i další stavební práce mohly být prováděny bez problémů, řádně a včas. V případě, že koordinace dle věty první a druhé tohoto odstavce nebude úspěšná, zajistí koordinaci stavební dozor, přičemž zhotovitel se zavazuje pokynů stavebního dozoru uposlechnout.

## **Článek VII.**

### **Staveniště a stavební deník**

- 7.1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště do 2 (slovy: dvou) pracovních dnů od doručení písemné výzvy zhotoviteli. O předání a převzetí staveniště vyhotovení pověřením zástupci smluvních stran zápis.
- 7.2. Zhotovitel vede o prováděných pracích stavební deník s denními záznamy. Podrobnosti vedení stavebního deníku a zápisů do něj jsou uvedeny v příslušných právních předpisech. Při převzetí staveniště si smluvní strany vzájemně oznámí jména osob pověřených jednáním a stykem s pracovníky druhé smluvní strany s vymezením funkcí a pravomocí.
- 7.3. Zápisy vztahující se k provádění díla může do stavebního deníku provádět stavební dozor objednatele, projektant a pověřenými pracovníci smluvních stran.
- 7.4. Žádný zápis do stavebního deníku není způsobilý zvýšit cenu díla stanovenou ve smyslu čl. I. odst. 1.4. a dle čl. IV. odst. 4.1. této smlouvy.
- 7.5. Smluvní strany se dohodly, že vzájemný kontrolní styk budou přednostně soustřeďovat do kontrolních dnů, pokud tato smlouva nestanoví jinak. Nebude-li mezi smluvními stranami dohodnuto jinak, kontrolní dny svolává stavební dozor pravidelně, nejméně však jednou za týden. Kontrolní dny se budou konat v prostorách místa plnění. Zhotovitel i objednatel jsou oprávněni obrátit se na stavební dozor s požadavkem, aby svolal mimořádný kontrolní den.

- 7.6. Za zhotovitele je povinen účastnit se kontrolních dnů zástupce, který je oprávněn rozhodovat ve věcech technických a realizačních. Stavební dozor pořídí z každého kontrolního dne zápis, který zašle elektronicky osobám přítomným kontrolnímu dni k případným připomínkám a po zapracování těchto připomínek či po jejich vypořádání, zápis v konečné podobě rozešle elektronicky objednateli i zhotoviteli. V případě, že osoby přítomné na kontrolním dnu nezareagují stavebnímu dozoru na návrh zápisu z kontrolního dne, a to ani do dvou dnů po rozeslání tohoto návrhu, má se za to, že s obsahem návrhu zápisu z kontrolního dne souhlasí. Zápisem z kontrolního dne nelze měnit ujednání této smlouvy. Dohodnuté termíny a ostatní ujednání podepsaná v zápisu z kontrolního dne jsou pro obě strany závazné, pokud nejsou v rozporu nebo nemění tuto smlouvu.

## **Článek VIII.**

### **Záruky a reklamace**

- 8.1. Záruční doba je sjednána na dobu 60 měsíců v případě stavebních prací a na dobu 24 měsíců v případě sanitární techniky, přičemž běh těchto záručních lhůt počíná dnem protokolárního předání a převzetí předmětu díla. Záruka se vztahuje na vady díla, které se projeví u díla během záruční doby s výjimkou vad, u nichž zhotovitel prokáže, že jejich vznik zavinił objednatel.
- 8.2. V průběhu záruční doby zhotovitel odstraní vady do 5 (slovy: pěti) pracovních dnů od doručení písemné reklamace objednatele zhotoviteli, není-li s přihlédnutím k charakteru vad a nedodělků dohodnuta jiná lhůta.
- 8.3. Neodstraní-li zhotovitel reklamované vady ve lhůtě stanovené v čl. VIII. odst. 8.2. této smlouvy, nebo oznámí-li před jejím uplynutím, že vady neodstraní, objednatel může u zhotovitele uplatnit přiměřenou slevu ze sjednané ceny díla, nebo zadat provedení oprav jinému zhotoviteli (dále jen pod označením „opravce“), v takovém případě je zhotovitel povinen objednateli uhradit náklady vynaložené objednatelem na cenu takových plnění opravce. Nárok objednatele účtovat zhotoviteli smluvní pokutu v tomto případě není dotčen.
- 8.4. Nároky z odpovědnosti za vady se nedotýkají nároků na náhradu škody nebo na smluvní pokutu.
- 8.5. Zhotovitel se zavazuje, že v případě potřeby poskytne objednateli konzultační součinnost při případných následných pracích realizovaných na budově Základní školy Praha Slivenec.

## **Článek IX.**

### **Odstoupení od smlouvy**

- 9.1. Objednatel může odstoupit od této smlouvy, poruší-li zhotovitel podstatným způsobem své smluvní povinnosti dle této smlouvy a pokud byl zhotovitel na tuto skutečnost prokazatelnou formou (např. formou zápisu ve stavebním deníku, dopisem, e-mailem, apod.) upozorněn. Smluvní strany výslovně ujednaly, že v tom případě budou zhotoviteli uhrazeny účelně vynaložené náklady prokazatelně spojené s dosud provedenými pracemi mimo nákladů spojených s odstoupením od smlouvy. Smluvní strany dále výslovně ujednaly, že v tom případě objednateli dále vzniká nárok na úhradu vícenákladů vynaložených na dokončení díla a na náhradu ztrát vzniklých prodloužením termínu provedení díla.
- 9.2. Odstoupení od smlouvy strana oprávněná oznámí straně povinné bez zbytečného odkladu poté, kdy strana povinná podstatně poruší své povinnosti.

- 9.3. Stanoví-li oprávněná strana pro dodatečné plnění lhůtu, vzniká jí právo odstoupit od smlouvy po marném uplynutí této lhůty. Jestliže však strana, která je v prodlení, písemně prohlásí, že svůj závazek nesplní, může oprávněná strana odstoupit od smlouvy před uplynutím lhůty dodatečného plnění, kterou stanovila, tzn. ihned poté, co prohlášení povinné strany obdrží.
- 9.4. Odstoupením od této smlouvy zanikají všechna práva a povinnosti stran ze smlouvy, není-li touto smlouvou stanoveno jinak. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody vzniklé porušením smlouvy, řešení sporů mezi smluvními stranami, nároků na smluvní pokuty a jiných nároků, které podle této smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení, respektive zániku smlouvy.
- 9.5. Podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
- prodlení zhotovitele s převzetím staveniště od objednatele po dobu delší 7 (slovy: sedmi) kalendářních dnů,
  - prodlení zhotovitele se zahájením provádění díla po dobu delší 7 (slovy: sedmi) kalendářních dnů,
  - prodlení zhotovitele s provedením díla po dobu delší 5 (slovy: pěti) kalendářních dnů nebo
  - porušení článku VI. odst. 6.1, odst. 6.2, nebo odst. 6.11 této smlouvy.

## **Článek X.**

### **Smluvní pokuty**

- 10.1. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s provedením díla, tj. nesplní lhůtu pro provedení díla, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla (bez DPH) za každý, byť i jen započatý den prodlení.
- 10.2. V případě, že zhotovitel poruší svou povinnost podle článku VI. odst. 6.2 této smlouvy a nesplní ji ani po výzvě objednatele, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý, byť i jen započatý den až do splnění této povinnosti.
- 10.3. V případě, že zhotovitel bude v prodlení s předáním dokladů objednateli dle čl. III. odst. 3.1 této smlouvy, nebo nepředá objednateli všechny tyto doklady, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla bez DPH za každý, byť i jen započatý den až do splnění této povinnosti.
- 10.4. V případě, že zhotovitel poruší povinnost dle článku VI. odst. 6.11 této smlouvy (pojištění odpovědnosti v požadovaném rozsahu), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,-Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý započatý dne trvání porušení této povinnosti.
- 10.5. V případě, že zhotovitel nedodrží lhůtu pro odstranění vad dle čl. VIII. odst. 8.2. této smlouvy, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,-Kč (slovy: pět set korun českých) za každou vadu a každý, byť i jen započatý den prodlení.
- 10.6. Smluvní pokuty, sjednané touto smlouvou, hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně škoda, kterou lze vymáhat samostatně a bez ohledu na její výši.



## Článek XI.

### Společná a závěrečná ustanovení

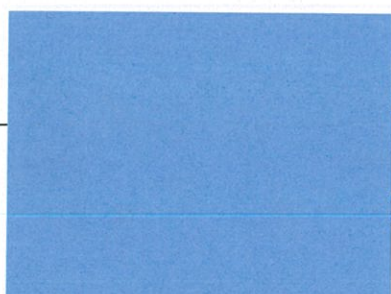
- 11.1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemnými číslovanými dodatky, podepsanými oprávněnými zástupci obou smluvních stran. Jakákoliv ústní ujednání při provádění díla, která nejsou písemně potvrzena oprávněnými zástupci obou smluvních stran, jsou právně neúčinná.
- 11.2. Veškerá textová dokumentace, kterou při plnění smlouvy předává či předkládá zhotovitel objednateli, musí být předána či předložena v českém jazyce.
- 11.3. Písemnosti mezi smluvními stranami, s jejichž obsahem je spojen vznik, změna nebo zánik práv a povinností upravených touto smlouvou (zejména odstoupení od smlouvy) se doručují druhé smluvní straně do vlastních rukou. Povinnost smluvní strany doručit písemnost do vlastních rukou druhé smluvní straně je splněna při doručování poštou, jakmile pošta písemnost adresátovi do vlastních rukou doručí. Účinky doručení nastanou i tehdy, jestliže pošta písemnost smluvní straně vrátí jako nedoručitelnou a adresát svým jednáním doručení zmařil, nebo přijetí písemnosti odmítl. Při doručování písemností datovou schránkou, se písemnost považuje za doručenou nejpozději 10. (slovy: desátým) dnem ode dne odeslání datové zprávy odesílatelem.
- 11.4. V případě soudního sporu se místní příslušnost věcně příslušného soudu I. stupně řídí obecným soudem objednatele.
- 11.5. Tato smlouva je vyhotovena ve 3 (slovy: třech) vyhotoveních s platností originálu, přičemž každé z vyhotovení obsahuje i úplný soubor příloh. Objednatel obdrží 2 (slovy: dvě) vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 (slovy: jedno) vyhotovení. Nedílnou součástí této smlouvy jsou její přílohy:
- Příloha č. 1 - Oceněný výkaz výměr**  
**Příloha č. 2 - Kopie dokladu o pojištění odpovědnosti**
- 11.6. Smluvní strany výslovně sjednávají, že uveřejnění této smlouvy v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů zajistí objednatel. Smluvní strany prohlašují, že obsah této smlouvy nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího zveřejnění v registru smluv.
- 11.7. Uzavření této smlouvy bylo schváleno zastupitelstvem Městské části Praha – Slivenec na jeho 24. zasedání dne 9.6.2021 usnesením č. 311/24/2021.
- 11.8. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu včetně jejích příloh přečetly, s obsahem souhlasí a na důkaz jejich svobodné, pravé a vážné vůle připojují své podpisy.

Objednatel:

Zhotovitel:

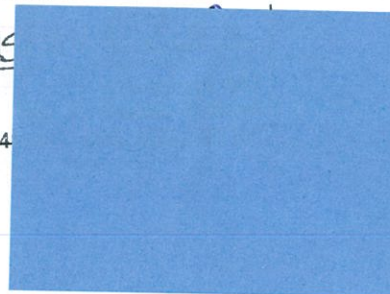
V Praze dne 15.6.2021

V Praze dne 17.6.2021



domie

číslo: 274



## Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

**Stavba:** 010521 **Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Slivenec**

**Zadavatel:** Městská část Praha-Slivenec  
K Lochkovu 6/2  
15400 Praha-Slivenec  
IČO: 00241661  
DIČ: CZ00241661

**Zhotovitel:** DOMISTAV CZ a.s.  
Foerstrova 897/2  
50002 Hradec Králové  
IČO: 27481107  
DIČ: CZ27481107

**Vypracoval:**

| Rozpis ceny      |  |  | Celkem              |
|------------------|--|--|---------------------|
| HSV              |  |  | 1 270 268,65        |
| PSV              |  |  | 1 441 107,91        |
| MON              |  |  | 0,00                |
| Vedlejší náklady |  |  | 89 749,44           |
| Ostatní náklady  |  |  | 0,00                |
| <b>Celkem</b>    |  |  | <b>2 801 126,00</b> |

**Rekapitulace daní**

|                         |      |                  |
|-------------------------|------|------------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 0,00 CZK         |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 2 801 126,00 CZK |
| Zaokrouhlení            |      | 0,00 CZK         |

**Cena celkem bez DPH** **2801126,00 CZK**

v Praze dne 7.6.2007

**domistav CZ a.s.**

Foerstrova 897/2  
50002 Hradec Králové  
IČO: 27481107  
DIČ: CZ27481107

Za zhotovitele

Za objednatele

### Rekapitulace dílčích částí

| Číslo | Název                         | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | Cena celkem         | %           |
|-------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------|---------------------|-------------|
|       | Ostatní a vedlejší náklady    | 0,00                    | 89 749,44               |            | 89 749,44           | ####        |
|       | VRN                           | 0,00                    | 89 749,44               |            | 89 749,44           | ####        |
|       | <b>Stavební objekt</b>        |                         |                         |            |                     |             |
|       | Stavební práce                | 0,00                    | 1 086 715,96            |            | 1 086 715,96        | ####        |
|       | Stavební práce                | 0,00                    | 1 086 715,96            |            | 1 086 715,96        | ####        |
|       | Elektro sil.                  | 0,00                    | 481 895,50              |            | 481 895,50          | ####        |
|       | Elektro sil                   | 0,00                    | 481 895,50              |            | 481 895,50          | ####        |
|       | Zdravotně technické instalace | 0,00                    | 864 665,10              |            | 864 665,10          | ####        |
|       | Zdravotně technické instalace | 0,00                    | 864 665,10              |            | 864 665,10          | ####        |
|       | Vzduchotechnika               | 0,00                    | 79 935,00               |            | 79 935,00           | ####        |
|       | Vzduchotechnika               | 0,00                    | 79 935,00               |            | 79 935,00           | ####        |
|       | Ústřední vytápění             | 0,00                    | 36 000,00               |            | 36 000,00           | ####        |
|       | Ústřední vytápění             | 0,00                    | 36 000,00               |            | 36 000,00           | ####        |
|       | Elektro slaboproud            | 0,00                    | 162 165,00              |            | 162 165,00          | ####        |
|       | Elektro slaboproud            | 0,00                    | 162 165,00              |            | 162 165,00          | ####        |
|       | <b>Cena za stavbu</b>         |                         |                         |            | <b>2 801 126,00</b> | <b>####</b> |

### Rekapitulace dílů

| Číslo | Název                          | Typ dílu |  |  | Celkem     | %  |
|-------|--------------------------------|----------|--|--|------------|----|
|       | Signalizace z WC invalidů      | HSV      |  |  | 108 008,00 | 4  |
|       | spínače včetně krytů a rámečků | HSV      |  |  | 10 620,00  | 0  |
|       | zásuvky                        | HSV      |  |  | 2 920,00   | 0  |
|       | montážní materiál              | HSV      |  |  | 4 212,00   | 0  |
|       | kabelely a vodiče              | HSV      |  |  | 312 890,00 | 11 |
|       | Svítilna                       | HSV      |  |  | 40 760,00  | 1  |

|  |                                |     |  |  |            |    |
|--|--------------------------------|-----|--|--|------------|----|
|  | Evakuační rozhlás              | HSV |  |  | 54 157,00  | 2  |
|  | Rezavoděče                     | HSV |  |  | 55 077,50  | 2  |
|  | Zemní práce                    | HSV |  |  | 125 492,37 | 7  |
|  | Svislé a kompatní konstrukce   | HSV |  |  | 20 026,80  | 1  |
|  | Vodorovné konstrukce           | HSV |  |  | 52 500,00  | 2  |
|  | Úpravy povrchů, podlahy        | HSV |  |  | 9 695,00   | 0  |
|  | Úpravy povrchů vnitřní         | HSV |  |  | 131 042,30 | 5  |
|  | Podlahy a podlahové konstrukce | HSV |  |  | 66 889,75  | 2  |
|  | Výplně otvorů                  | HSV |  |  | 660,00     | 0  |
|  | Trubní vedení                  | HSV |  |  | 43 561,55  | 2  |
|  | Bezpečnostní konstrukce        | HSV |  |  | 77 162,94  | 3  |
|  | Vnitřní kanalizace             | PSV |  |  | 146 094,50 | 5  |
|  | Vnitřní vodovod                | PSV |  |  | 293 259,47 | 10 |
|  | Zařizovací předměty            | PSV |  |  | 164 247,93 | 6  |
|  | Instalační prefabrikáty        | PSV |  |  | 42 051,70  | 2  |
|  | Vzduchotechnika                | PSV |  |  | 79 935,00  | 3  |
|  | Otopná tělesa                  | PSV |  |  | 36 000,00  | 1  |
|  | Konstrukce truhlářské          | PSV |  |  | 103 869,41 | 5  |
|  | Podlahy z dlaždic a obklady    | PSV |  |  | 80 146,76  | 3  |
|  | Podlahy povlakové              | PSV |  |  | 58 312,38  | 2  |
|  | Obklady keramické              | PSV |  |  | 341 764,76 | 12 |

|             |                                 |     |  |  |              |     |
|-------------|---------------------------------|-----|--|--|--------------|-----|
| 99          | ostatní                         | PSV |  |  | 55 416,00    | 2   |
| 00          | Přesuny sub: a vybouraných hmot | PSU |  |  | 74 703,44    | 3   |
| 00          | Vedlejší náklady                | VN  |  |  | 89 749,44    | 3   |
| Cena celkem |                                 |     |  |  | 2 801 126,00 | 100 |

**Soupis vedlejších a ostatních nákladů**

|   |        |  |
|---|--------|--|
| S | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2. NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvesna |
| O | 08     | Vedlejší rozpočtové náklady  |
| R | 01     | VRN  |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky           | MJ     | Množství | Cena / MJ | Celkem           | ceník | Cena soustava / platnost |
|---|---------------|-------------------------|--------|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| Díl: VN   |               | <b>Vedlejší náklady</b> |        |          |           | <b>89 749,44</b> |       |                          |
| 1   | 005121 R      | Základní stavění        | Soubor | 1,00000  | 14 749,44 | 14 749,44        |       | RTS 21/1                 |
| Účelo: náklady spojené s budováním, provozem a udržováním zařízení zdravotní péče   |               |                         |        |          |           |                  |       |                          |
| 2   | 005122 R      | Průběžná výhy           | Soubor | 1,00000  | 75 000,00 | 75 000,00        |       | RTS 21/1                 |
| M. náklady při účelné, podstatné provedení práce zveřejněné v předchozím období, jakož i změna u vybraných nákladů souvisejících s tímto projektem v důsledku rozdílných rozpočtových prostředků v rámci daného období. |               |                         |        |          |           |                  |       |                          |
| <b>Celkem</b>   |               |                         |        |          |           | <b>89 749,44</b> |       |                          |



**Položkový soupis prací a dodávek**

|   |        |   |
|---|--------|---|
| S | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilánu A ZŠ Praha 5 - Sířevnec |
| O | 01     | Stavební práce  |
| R | 1      | Stavební práce  |

| P.č     | Číslo položky                        | Název položky   | MJ             | Množství | Cena / MJ | Celkem           | Ceník | Gen soustava / platnost |
|---------|--------------------------------------|---|----------------|----------|-----------|------------------|-------|-------------------------|
| Díl: 3  | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b> |   |                |          |           |                  |       |                         |
| 1       | 34225324R00                          | Příčky z cihel a tvárné nepálených příčky z příčekovek průběhových tloušťky 100 mm včetně pomocného ležení  | m <sup>2</sup> | 10,62000 | 940,00    | 9 982,60         | 801-1 | RTS 211                 |
| 2       | 347015236R00                         | Předsíňový opěráčové sádkoarmovacími deskami předřazené stěny volně stojící s minerální izolací II 40 mm 1x ocelová konstrukce C IV 50, tloušťka stěny 127,5 mm, tloušťka desky 12,5, akustická protipožární tl. izolace 40 mm. | m <sup>2</sup> | 20,70000 | 920,00    | 19 044,00        | 801-1 | RTS 211                 |
| Všechno |                                      |   |                |          |           | <b>29 026,60</b> |       |                         |

Všechno  
 - nezbytné opravy desek na příslušný rozměr  
 - úpravy tluč. kotev a hran konstrukce ze sádkoarmovací  
 - slavnostního lanku Q2, to je závažná imobilní O11 dodatečně (imobilní najmutí) a případně přetřesání  
 20,70000  
 14.4+5.3

| Díl: 4  | <b>Vodorovné konstrukce</b> |   |                |          |        |                  |       |         |
|---------|-----------------------------|---|----------------|----------|--------|------------------|-------|---------|
| 3       | 416061212R00                | Podhledy kazetové z desek sádkoarmovaných podhledy z demontovatelných kazet sádkoarmovaných akustických 600 x 600 mm tl.12,5 mm hrana kolmo řezaná, bez izolace | m <sup>2</sup> | 70,00000 | 750,00 | 52 500,00        | 801-1 | RTS 211 |
| Všechno |                             |   |                |          |        | <b>52 500,00</b> |       |         |

| Díl: 6  | <b>Úpravy povrchu, podlahy</b> |  |                |           |       |                 |       |         |
|---------|--------------------------------|--|----------------|-----------|-------|-----------------|-------|---------|
| 4       | 602015131R00                   | Omlitka stěn z hotových směsí (Epoxikové práce pro omítky stěn z hotových směsí parocerační materiál stěn akrylátový po jednovrstvých vrstvách | m <sup>2</sup> | 277,00000 | 35,00 | 9 695,00        | 801-1 | RTS 211 |
| Všechno |                                |  |                |           |       | <b>9 695,00</b> |       |         |

| Díl: 61 | <b>Úpravy povrchu vnitřní</b> |  |                |           |        |                   |       |         |
|---------|-------------------------------|--|----------------|-----------|--------|-------------------|-------|---------|
| 5       | 612421615R00                  | Omítky vnitřní stěn vepenné nebo vápenocementové v podlaží i ve schodišti loubě zafixované | m <sup>2</sup> | 277,00000 | 305,00 | 84 485,00         | 801-1 | RTS 211 |
| Všechno |                               |  |                |           |        | <b>131 942,30</b> |       |         |

| Díl: 61                                    | <b>Úpravy povrchu vnitřní</b> |  |                |           |        |                  |       |         |
|--|-------------------------------|--|----------------|-----------|--------|------------------|-------|---------|
| 6  | 612421615R00                  | Vystužení povrchu vnitřních stěn sklokeramiz. silnicovou s dodávkou síťoviny a stěrkyvého imentu | m <sup>2</sup> | 297,60000 | 165,00 | 49 214,00        | 801-1 | RTS 211 |
| Všechno                                    |                               |  |                |           |        | <b>49 214,00</b> |       |         |
| Odkaz na min. položky pořadí 5 - 277,00000 |                               |  |                |           |        |                  |       |         |
| příčky 10,62                               |                               |  |                |           |        |                  |       |         |
| <b>Díl: 63</b>                             |                               |  |                |           |        | <b>66 889,75</b> |       |         |

**Podlahy a podlahové konstrukce**

**Položkový soupis prací a dodávek**

|   |        |   |
|---|--------|---|
| S | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2 NP pavilónu A ZŠ Praha 6 - Sílvence |
| O | 01     | Stavební práce  |
| R | 1      | Stavební práce  |

| P.č.            | Číslo položky  | Název položky  | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|----------------|--|-----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
|                 | 1063241141R01  | Doplnění mazaného betonu prostrahy v osazovacích mrazimazích   | m3  | 6,37500   | 3 250,00  | 20 718,75        | 801-4 | RTS 21/1                 |
|                 |                | prostrahy betonem se dodaným železem bez poltář,   |     | 6,37500   |           |                  |       |                          |
|                 |                | výška na min. položky podlah. 15. 6,37500  |     |           |           |                  |       |                          |
|                 | 1063241142R03  | Podlahy ze suchých směsí nátěr velmi suchých podkladů penetrační,  | m2  | 131,20000 | 25,00     | 3 280,00         | 801-1 | RTS 21/1                 |
|                 |                | s rozprašením a uhlazením  |     |           |           |                  |       |                          |
|                 | 1063241143R00  | Podlahy ze suchých směsí cementová samonivelační posilovaná síťka, tloušťky 4 mm, bez                                  | m2  | 131,20000 | 300,00    | 39 360,00        | 801-1 | RTS 21/1                 |
|                 |                | penetrace  |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | s rozprašením a uhlazením  |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | osazovací podlahy samonivelační síťka (23. 6+23. 4+04. 2) (30. 5+20. 9+04. 5)  |     | 131,20000 |           |                  |       |                          |
|                 | 10632411461R00 | Pokládky anhydritový broušení anhydritových podlah   | m2  | 64,29500  | 55,00     | 3 531,00         | 801-1 | RTS 21/1                 |
|                 |                | dávka směsí, depiava pomocí šnekového čerpadla, tl. hadice na přívodu, dvojitý (vzájem věšně) rovinářní hrazdami       |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | Podlahová podlahy  |     |           |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 64</b>  |                | <b>Výplně otvorů</b>   |     |           |           | <b>650,00</b>    |       |                          |
| 11-562542111RT2 |                | Osazení zárubní dřevěných osových bez dřevěných křídel, do zdiva včetně kolíků, na jakékoli                            | kus | 1,09000   | 650,00    | 650,00           | 801-1 | RTS 21/1                 |
|                 |                | cementovou maltu, s vybetonováním prahu v zárubni a s osazením špalíků nebo latí pro dřevěný                           |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | práh   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | včetně dodávky zárubní   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | 60 x 197 x 11 cm   |     |           |           |                  |       |                          |
| <b>Díl: 96</b>  |                | <b>Bourání konstrukcí</b>  |     |           |           | <b>77 162,84</b> |       |                          |
| 12-562631143R00 |                | Bourání přístků z tvárné přehbetonových, tloušťky 100 mm   | m2  | 67,95500  | 85,00     | 5 776,18         | 801-3 | RTS 21/1                 |
|                 |                | nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného ležení o výšce podlahy do 1,5 kPa a 1150 |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | kg/m2,   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | vybourání příček z NP II 100mm 23.7x3.15. (1.2+5.5) = 23.75m2 23.7*3.15=11.2+5.5)                                      |     | 67,95500  |           |                  |       |                          |
| 13-562631144R00 |                | Bourání přístků z tvárné přehbetonových, tloušťky 125 mm   | m2  | 15,48500  | 98,00     | 1 518,93         | 801-3 | RTS 21/1                 |
|                 |                | nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného ležení o výšce podlahy do 1,5 kPa a 1150 |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | kg/m2)   |     |           |           |                  |       |                          |
|                 |                | vybourání příček z NP II 124mm 5.3x3.15. (1.2+ 15.5m2 5.3*3.15=4.2   |     | 15,48500  |           |                  |       |                          |
| 14-563016211R00 |                | Dřevěná sádkobetonových a sádkobetonových podhledů z kaset 600 x 600 mm bez minerální                                  | m2  | 67,09500  | 65,00     | 4 365,00         | 801-3 | RTS 21/1                 |
|                 |                | izolace na kovovém roštu, tl. 12.5 mm  |     |           |           |                  |       |                          |



**Položkový soupis prací a dodávek**

|   |                |
|---|----------------|
| Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1-2. NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Sívencec |                |
| O 01  | Stavební práce |
| R 1   | Stavební práce |

| P.č.            | Číslo položky              | Název položky  | MJ             | Množství  | Cena / MJ | Celkem           | Ceník   | Cen soustava / platinost |
|-----------------|----------------------------|--|----------------|-----------|-----------|------------------|---------|--------------------------|
|                 |                            | 1+2 NP 33,5*2  |                | 67,00000  |           |                  |         |                          |
| 15              | 1565042231R00              | Bourání podkladu pod dlažby nebo litých cementových dlažeb a mazání betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> | 8,50000   | 2 500,00  | 21 250,00        | 801-3   | RTS 2111                 |
| 16              | 1565042241R00              | Bourání podkladu pod dlažby nebo litých cementových dlažeb a mazání betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy přes 4 m <sup>2</sup> | m <sup>2</sup> | 6,37500   | 2 500,00  | 15 937,50        | 801-3   | RTS 2111                 |
| 17              | 1565051125R00              | Vyvášení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m <sup>2</sup>  | kus            | 20,00000  | 25,00     | 500,00           | 801-3   | RTS 2111                 |
|                 |                            | oven, dveře a vnitřní s ubíraním a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn.   |                |           |           |                  |         |                          |
|                 |                            | Výsazení dřevních křídel 180x1970mm a likvidace typových dveří hygienického zázemí 1. NP a 2. NP pavilon A   |                | 1,00000   |           |                  |         |                          |
|                 |                            | Výsazení dřevních křídel 800x1970mm a likvidace typových dveří hygienického zázemí 1. NP a 2. NP pavilon A, B  |                | 6,00000   |           |                  |         |                          |
|                 |                            | Výsazení dřevních křídel 700x1970mm a likvidace typových dveří hygienického zázemí 1. NP a 2. NP pavilon A, B  |                | 8,00000   |           |                  |         |                          |
|                 |                            | Výsazení dřevních křídel 800x1970mm a likvidace typových dveří hygienického zázemí 1. NP a 2. NP pavilon A, E  |                | 5,00000   |           |                  |         |                          |
| 18              | 1976021124R00              | Vybouření kanalizačního potrubí DN do 200 mm   | m              | 85,00000  | 55,00     | 4 675,00         | 801-3   | RTS 2111                 |
|                 |                            | všechné pomocné řešení o výšce podlahy do 1500 mm a pro zařízení do 1,5 kPa (150 kg/m <sup>2</sup> ).  |                |           |           |                  |         |                          |
| 19              | 1976029031R00              | Odsávání a odvádění odpadů sání z odpadáček vnitřních z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 2 m <sup>2</sup>  | m <sup>2</sup> | 423,74000 | 55,00     | 23 305,70        | 801-3   | RTS 2111                 |
|                 |                            | všechné účelové podlahy omítky až na zdivo,  |                |           |           |                  |         |                          |
|                 |                            | suc zařízení 1 NP-obklady 55*2,5   |                | 137,50000 |           |                  |         |                          |
|                 |                            | suc zařízení 2 NP-obklady 55,8*2,8   |                | 186,24000 |           |                  |         |                          |
|                 |                            | suc zařízení 1 NP-dlažby 97  |                | 97,00000  |           |                  |         |                          |
|                 |                            | suc zařízení 2 NP-dlažby 99  |                | 33,00000  |           |                  |         |                          |
| <b>Díl: 725</b> | <b>Zařizovací předměty</b> |  |                |           |           | <b>10 032,42</b> |         |                          |
| 20              | 725291145R00               | lithalidní program madlo dvojitě sklopné, rozměr 613 mm, nerez   | kus            | 2,00000   | 2 200,00  | 4 400,00         | 800-721 | RTS 2111                 |
| 21              | 72533001                   | Pisárková keramická zasklená, šířky 400mm, výšky 680mm, bílá barva   | kus            | 3,00000   | 1 290,00  | 3 870,00         |         | Vlastní                  |
| 22              | 725290010R00               | Demontáž zařizovacích předmětů klozetu včetně sáchovací nádrže   | kus            | 14,00000  | 65,00     | 910,00           | AP-PSV  | RTS 2111                 |

**Položkový soupis prací a dodávek**

|    |        |  |
|----|--------|--|
| S: | 010621 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZS Praha 5 - ŠIVENEC |
| O: | 01     | Stavební práce   |
| R: | 1      | Stavební práce   |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen soustava / platnost |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|-------------------------|
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|-------------------------|

Svazek přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodotěsné vnitřní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatků za skládku

|  |            |   |     |          |       |        |        |          |
|--|------------|---|-----|----------|-------|--------|--------|----------|
| 23   | 7280030RA0 | Demoničná zařízení předmělu umývací včetně baterie a konzol | kus | 14,00000 | 65,00 | 910,00 | AP-PSV | RTS 21/1 |
| Svazek přemístění ze 2. NP, nebo 1. PP, vodotěsné vnitřní přemístění do 30 m, odvoz na skládku do 10 km. Bez poplatků za skládku |            |   |     |          |       |        |        |          |

|                   |              |  |   |         |        |      |         |          |
|-------------------|--------------|--|---|---------|--------|------|---------|----------|
| 24                | 698725101R00 | Přesun hmot pro zářezové předměty v objektech výšky do 6 m | 1 | 0,00440 | 550,00 | 2,42 | 800-721 | RTS 21/1 |
| vodotěsné do 50 m |              |  |   |         |        |      |         |          |

**Díl: 766**

**153 869,41**

|    |            |  |                |          |        |          |         |          |
|----|------------|--|----------------|----------|--------|----------|---------|----------|
| 25 | 7661122R00 | Montáž stěn kompletizovaných pánvch, s výšni palubovkou nebo překližkou, výšky přes 2,75 do 3,50 m | m <sup>2</sup> | 21,53600 | 405,00 | 8 716,65 | 800-766 | RTS 21/1 |
|----|------------|--|----------------|----------|--------|----------|---------|----------|

včetně oboustranného odtěžení,

3,19+13,34

21,53600

|    |             |   |     |          |          |           |         |          |
|----|-------------|---|-----|----------|----------|-----------|---------|----------|
| 26 | 7661112R00  | Montáž dřevních křídel kompletizovaných otevíracích, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídelových, šířky do 800 mm                           | kus | 13,00000 | 200,00   | 2 600,00  | 800-766 | RTS 21/1 |
| 27 | 7661122R00  | Montáž dřevních křídel kompletizovaných otevíracích, do ocelové nebo fošnové zárubně, jednokřídelových, šířky přes 800 mm                         | kus | 1,00000  | 200,00   | 200,00    | 800-766 | RTS 21/1 |
| 28 | 76670021R00 | Montáž křídla a špičky  | kus | 14,00000 | 250,00   | 3 500,00  | 800-766 | RTS 21/1 |
| 29 | 54914521R   | Kování střeškové křídly se špičky pro HLE, povrch - křídlo pochromované, povrch - špička leštěná nerez  | kus | 13,00000 | 510,00   | 6 630,00  | SPCM    | RTS 21/1 |
| 30 | 54916350R   | šacba kování posuvných dveří zámeč, miska oválná, uzamykání z jedné strany, mosaz lesklá  | kus | 1,00000  | 1 250,00 | 1 250,00  | SPCM    | RTS 21/1 |
| 31 | 54929046R   | zámeč zadílační, vložkový, s převodem, dvouzápadový, tercovitý, hl = 80 mm, h = 170 mm; rozteč 90 mm; čelo zúžené ø 2 mm                          | kus | 13,00000 | 305,00   | 3 965,00  | SPCM    | RTS 21/1 |
| 32 | 61165540R   | dveře speciální profilové, vnější, vnější, š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevírací, počet křídel 1; plně; povrch, úprava laminát | kus | 5,00000  | 4 050,00 | 20 250,00 | SPCM    | RTS 21/1 |
| 33 | 61165541R   | dveře speciální profilové, vnější, vnější, š = 700 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevírací, počet křídel 1; plně; povrch, úprava laminát | kus | 2,00000  | 4 200,00 | 8 400,00  | SPCM    | RTS 21/1 |
| 34 | 61165542R   | dveře speciální profilové, vnější, vnější, š = 600 mm; h = 1 970,0 mm; hladké; EI 30 min; otevírací, počet křídel 1; plně; povrch, úprava laminát | kus | 6,00000  | 4 400,00 | 26 400,00 | SPCM    | RTS 21/1 |

**Položkový soupis prací a dodávek**

|    |        |   |
|----|--------|---|
| S: | 010521 | Oprava havarijnino stavu hygienického zázemí 1 -2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Slavenec |
| O: | 01     | Stavební práce  |
| R: | 1      | Stavební práce  |

| P.č.   | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem    | Černik | Cep. soustava / platinost |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------|--------|---------------------------|
| 35   | 61165943R     | trava speciální protipožární, včetně, včetně, š = 900 mm, h = 1 000,0 mm tloušťka, EI 30 min, staviva, počet křídel 1, pásá, povrch, úprava laminát                            | kus | 1,00000  | 5 030,00  | 5 030,00  | SPCM   | RTS 211                   |
| 38   | 1617030T      | Seranová konstrukce  |     | 24,53000 | 3 100,00  | 66 743,00 |        | včetně                    |
| <p>Strukturální keramická izolace XPS v systému s lepením na podklad, nchlumovaný folií a nchlumovaný Alu. II. sání 22mm, výška odstavu 2100 mm, doš. 27 mm, povrch v 1900 mm, ověření 100/1900, na obětech zámků, křída z keramiku výška odstavu, a nchlumovaný výš. ant. tr. český barevný, RAL 9014</p> |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 37   | 90576501R00   | Dřevěná na m. položky pořadí 25 - 21 53000   |     | 21,53000 |           |           |        |                           |
| <p>Přesun hmot pro konstrukce trubkové v objemích výšky do 6 m</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| <p>50 m veškerých</p>  |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| <p><b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b></p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 30   | 71101216R00   | Převážná podlahy pod dlažby penetrace podlahy  | m2  | 65,30000 | 21,00     | 1 371,30  | SPCM   | RTS 211                   |
| <p>30 1+25 2</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 39   | 77157119R00   | Mantel podlah z dlažec keramických 600 X 600 mm, reálných nebo glazovaných, hladkých   | m2  | 66,30000 | 750,00    | 49 725,00 | SPCM   | RTS 211                   |
| <p>kladebných do flexitárního listu</p>  |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| <p>33,1+23,2</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 41   | 66761009R     | pláště keramická slavná, š = 698 mm, tl = 698 mm, tl = 10,0 mm, povrch hladký, glazovaná, barva bílá, světlá šedá, tmavá šedá, slavná šedá, tmavá šedá, mat, protiskluznost R9 | m2  | 79,66000 | 350,00    | 27 846,00 | SPCM   | RTS 211                   |
| <p>Objekt na m. položky pořadí 29 - 65 30000 1 2</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 41   | 08871101R00   | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objemích výšky do 6 m  |     | 73,58000 |           |           |        |                           |
| <p>50 m veškerých</p>  |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| <p><b>Díl: 776 Podlahy povlakové</b></p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 42   | 70827100R00   | Lepení povlakových podlah z plastu - Lepení podlahových podlah z plastu - pásy z PVC, montáž,  | m2  | 64,20000 | 205,00    | 13 161,00 | SPCM   | RTS 211                   |
| <p>58 312,38</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 43   | 29410166R     | trápkou dřevní, posklad jara, v reliéfu, š = 2 000,0 mm tl = 22,000 mm, tl = 2,50 mm, tlída  | m2  | 73,83000 | 610,00    | 45 036,30 | SPCM   | RTS 211                   |
| <p>zářezemí 23, 24, 42, protiskluzno</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| <p>Objekt na m. položky pořadí 42 - 24 20000 1 25</p>  |               |  |     |          |           |           |        |                           |
| 44   | 98877101R00   | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objemích výšky do 6 m  |     | 73,83000 |           |           |        |                           |
| <p>veškerých 69 50 m</p>   |               |  |     |          |           |           |        |                           |

**Polozkový soupis prací a dodávek**

|       |  |
|-------|--|
| Q. 01 | Oprava navazujícího stavu hygienického zázemí 1.-2 NP pavilonu A ZŠ Praha 6 - Sílvence |
| R 1   | Stavební práce   |
| R 1   | Stavební práce   |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky  | MJ             | Množství  | Cena / MJ | Celkem              | Ceník   | Can soustava / platnost |
|---|---------------|--|----------------|-----------|-----------|---------------------|---------|-------------------------|
| <b>Díl: 781</b>   |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 45  | 78101210R00   | Připrava podkladů pod obklady penetrace podkladu pod obklady včetně sbořovacího materiálu  | m <sup>2</sup> | 277,00000 | 50,00     | 13 850,00           | 800-771 | RTS 21/1                |
| Odkaz na m.p. položky podílí 46: 277,00000  |               |  |                |           |           | 341 784,76          |         |                         |
| 45  | 781012120R00  | Mírně zářivé vlnitých z dráždic keramických kladených do hrnka 300 x 600 mm, kladených do flexibilního trnala  | m <sup>2</sup> | 277,00000 | 750,00    | 207 750,00          | 820-771 | RTS 21/1                |
| 1 NP 55*2,5   |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 2 NP 55,0*2,5   |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 47  | 59781001R     | obklad keramický š = 298 mm, l = 599 mm, h = 10,0 mm; barva světlé šedá, hravé šedá, rovnou keal. boba-bežová, hravě-šedá, bílo-šedá, matl, povrch hladký, glazovaný | m <sup>2</sup> | 332,40000 | 350,00    | 116 340,00          | SPCM    | RTS 21/1                |
| Odkaz na m.p. položky podílí 46: 277,00000*1,2                                      |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 48  | 59978101R00   | Přesun hmot pro obklady keramické v objemtech výšky do 6 m   | t              | 7,68952   | 500,00    | 3 844,76            | 800-771 | RTS 21/1                |
| <b>Díl: D96</b>   |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 48  | 979800161R00  | Poplatek za skládku suší - díveo   | t              | 0,20000   | 1 000,00  | 200,00              | 801-3   | RTS 21/1                |
| 0,2   |               |  |                |           |           | 74 703,44           |         |                         |
| 50  | 975087807R00  | Čávoz na skládku demontovaných konstrukcí Odtřez dřevěných konstrukcí na skládku do 6 km   | m <sup>3</sup> | 1,60000   | 1 000,00  | 1 600,00            | 801-5   | RTS 21/1                |
| 1,6   |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 51  | 97901111R00   | Svislá přeprava suší a vyburaných hmot na skládku nad nebo pod základním podlažím  | t              | 76,74047  | 300,00    | 23 022,14           | 801-3   | RTS 21/1                |
| 52  | 97908111R00   | Odvoz suší a vyburaných hmot na skládku do 1 km  | t              | 76,74047  | 200,00    | 15 348,09           | 801-3   | RTS 21/1                |
| Včetně malování na dopravu prostředků a sloužití na skládku bez poplatků za skládku |               |  |                |           |           |                     |         |                         |
| 53  | 979091121R00  | Odvoz suší a vyburaných hmot na skládku poplatek za každý další 1 km   | t              | 767,40465 | 20,00     | 15 348,09           | 801-3   | RTS 21/1                |
| 54  | 979090101R00  | Poplatek za skládku směsi betonu a cihel do 30x30 cm, skupina 17 01 B1 a 17 01 02 z Katalogu odpadů  | t              | 76,74047  | 250,00    | 19 185,12           | 801-3   | RTS 21/1                |
| <b>Celkem</b>   |               |  |                |           |           | <b>1 086 715,96</b> |         |                         |

**Požadovaný soupis prací a dodávek**

|           |   |
|-----------|---|
| B. 010531 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Pícha 5 - Sliveneč |
| O 03      | Elektro sil.  |
| R. 01     | Elektro sil   |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------|---------------|---|-----|----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|
| <b>Díl: 1</b> |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
|               | 1741210002    | Montáž rozvodnic ocelopletových nebo plastových bez zapojení vodičů běžných, hmotnosti do 50 kg                               | kus | 2,00000  | 550,00    | 1 100,00         |       | Vlastní                  |
|               | 2.HZS         | Montáž vypínače 63A/3   | hod | 0,50000  | 425,00    | 212,50           |       | Vlastní                  |
|               | 3.741320101   | Montáž jističů se zapojením vodičů jednofázových nn do 25 A s krytím  | kus | 12,00000 | 115,00    | 1 380,00         |       | Vlastní                  |
|               | 4.741320163   | Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 25 A s krytím  | kus | 1,00000  | 155,00    | 155,00           |       | Vlastní                  |
|               | 5.741320173   | Montáž jističů se zapojením vodičů třífázových nn do 63 A s krytím  | kus | 6,00000  | 155,00    | 930,00           |       | Vlastní                  |
|               | 6.741321002   | Montáž proudových chráničů dvounólových nn do 25 A s krytím   | kus | 23,00000 | 155,00    | 3 565,00         |       | Vlastní                  |
|               | 7.741522111   | Montáž přepětových ochrann nn se zapojením vodičů , svodič přepětí typ Z čtyřpólových jednobídných                            | kus | 2,00000  | 200,00    | 400,00           |       | Vlastní                  |
|               | 8.HZS         | Montáž materiálu nutného ke kompletaci rozvodnic  | hod | 4,00000  | 425,00    | 1 700,00         |       | Vlastní                  |
|               | 9.345124526   | R1A, vestavný, 98 modulů, tř. izolace II  | kus | 1,00000  | 3 100,00  | 3 100,00         |       | Vlastní                  |
|               | 10.345124526  | R2A, vestavný, 96 modulů, tř. izolace II  | kus | 1,00000  | 3 100,00  | 3 100,00         |       | Vlastní                  |
|               | 11.345355421  | Hlavní vypínač 63A/3  | kus | 1,00000  | 760,00    | 760,00           |       | Vlastní                  |
|               | 12.344135012  | Jistič C16/1  | kus | 4,00000  | 144,00    | 580,00           |       | Vlastní                  |
|               | 13.344135143  | Jistič B16/1  | kus | 7,00000  | 135,00    | 945,00           |       | Vlastní                  |
|               | 14.344135142  | Jistič B6/1   | kus | 1,00000  | 125,00    | 125,00           |       | Vlastní                  |
|               | 15.344135219  | Jistič B20/3  | kus | 1,00000  | 405,00    | 405,00           |       | Vlastní                  |
|               | 16.344135193  | Jistič B40/3  | kus | 6,00000  | 480,00    | 2 880,00         |       | Vlastní                  |
|               | 17.344135327  | Prost. chránič s napájecíovou ochranou 10x1N003/0   | kus | 14,00000 | 1 240,00  | 17 360,00        |       | Vlastní                  |
|               | 18.344135326  | Prost. chránič s napájecíovou ochranou 16x1N003/0B  | kus | 9,00000  | 1 320,00  | 11 880,00        |       | Vlastní                  |
|               | 19.344135311  | Přepětová ochrana 1+2   | kus | 2,00000  | 1 250,00  | 2 500,00         |       | Vlastní                  |
|               | 20.345000500  | Materiál nutný ke kompletaci rozvodnic  | kus | 1,00000  | 2 000,00  | 2 000,00         |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 2</b> |               |   |     |          |           |                  |       |                          |
|               | 21.741310201  | spínače včetně krytů a rámečků  | kus | 4,00000  | 115,00    | 460,00           |       | Vlastní                  |
|               | 22.741311004  | Montáž spínačů jedno nebo dvounólových polozapuštěných nebo zapuštěných, šroubové přípojny, vypínačů fazení 1 - jednofázových | kus | 14,00000 | 220,00    | 3 080,00         |       | Vlastní                  |
|               | 23.345355146  | Montáž spínačů speciálních se zapojením vodičů, dáta pohybu nástěnného  | kus | 4,00000  | 200,00    | 800,00           |       | Vlastní                  |
|               |               | Spínače jednofázové pod omítkou, 10A/250V, fazení 1   |     |          |           |                  |       |                          |
|               |               |   |     |          |           | <b>55 077,50</b> |       |                          |
|               |               |   |     |          |           | <b>10 620,00</b> |       |                          |

**Požávkový soupis prací a dodávek**

Číslo zakázky: 010031 Čistá havarijního stavu vyhledávacího zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec

|    |    |              |
|----|----|--------------|
| 01 | 03 | Elektro sil. |
| 02 | 03 | Elektro sil. |
| 03 | 01 | Elektro sil  |

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem            | Ceník | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|
| 24                              | 34535211      | Kryt spínače bílý   | kus | 4,00000   | 50,00     | 200,00            |       | Vlastní                  |
| 25                              | 34535104      | Rámeček jednonásobný bílý   | kus | 4,00000   | 50,00     | 200,00            |       | Vlastní                  |
| 26                              | 34535301      | Štěrkaš polybur stropní 230V15A bílý  | kus | 14,00000  | 420,00    | 5 830,00          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 3 zásuvky</b>           |               |   |     |           |           | <b>2 920,00</b>   |       |                          |
| 27                              | 741313041     | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení, polozapuštěných nebo zapuštěných, 10/16 A, provedení 2P + PE                         | kus | 8,00000   | 115,00    | 920,00            |       | Vlastní                  |
| 28                              | 35911232      | Zásuvka 16A/230V jednonásobná IP20 pod omítku bílá  | kus | 8,00000   | 200,00    | 1 600,00          |       | Vlastní                  |
| 28                              | 34535104      | Rámeček jednonásobný bílý   | kus | 8,00000   | 50,00     | 400,00            |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 4 montážní materiál</b> |               |   |     |           |           | <b>4 212,00</b>   |       |                          |
| 30                              | 741112081     | Montáž krabic elektrometalických bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových | kus | 36,00000  | 15,00     | 540,00            |       | Vlastní                  |
| 31                              | 741231001     | Svoika krabicová bezšroubová transparentní 4x2,5  | kus | 180,00000 | 8,00      | 1 440,00          |       | Vlastní                  |
| 32                              | 345711232     | Krabička přístrojová pod omítku   | kus | 36,00000  | 22,00     | 792,00            |       | Vlastní                  |
| 33                              | 345102135     | Svoika krabicová bezšroubová transparentní 4x2,5  | kus | 180,00000 | 8,00      | 1 440,00          |       | Vlastní                  |
| <b>Díl: 5 kabely a vodiče</b>   |               |   |     |           |           | <b>312 890,00</b> |       |                          |
| 34                              | 74122644      | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložení pevné plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY), počtu a průřezu 2x1 5x16 mm2                           | m   | 541,00000 | 45,00     | 24 345,00         |       | Vlastní                  |
| 35                              | 741122641     | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložení pevné plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY), počtu a průřezu 2x1 5x1,5 až 2,5 mm2                   | m   | 364,00000 | 22,00     | 8 008,00          |       | Vlastní                  |
| 36                              | 74122611      | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložení pevné plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY), počtu a průřezu 2x1 3x1,5 až 6 mm2                     | m   | 608,00000 | 22,00     | 13 376,00         |       | Vlastní                  |
| 37                              | 741122601     | Montáž kabelů měděných bez ukončení uložení pevné plných kulatých nebo bezhalogenových (CYKY), počtu a průřezu 2x1 5 až 6 mm2                         | m   | 52,00000  | 21,00     | 1 082,00          |       | Vlastní                  |
| 38                              | 74120301      | Montáž vodiče Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm 2x1 0,55-16 mm2 pevné (CY, CHAH-RIV)   | m   | 827,00000 | 11,00     | 9 097,00          |       | Vlastní                  |
| 39                              | 341591091     | Kabel síťový Cu, PVC izolace 450V/2,5kV, -40°C - +70°C, CYKY-J 5x16 mm2 odolnost proti šíření, glomene dle ČSN EN 60332-1                             | m   | 541,00000 | 240,00    | 129 840,00        |       | Vlastní                  |
| 40                              | 341591085     | Kabel síťový Cu, PVC izolace 450V/2,5kV, -40°C - +70°C, CYKY-J 5x1,5 mm2 odolnost proti šíření, glomene dle ČSN EN 60332-1                            | m   | 364,00000 | 102,00    | 37 128,00         |       | Vlastní                  |



**Průběžný soupis prací a dodávek**

|    |       |  |
|----|-------|--|
| Pr | 01023 | Oprava ručevodního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilónu A ZŠ Píbars 5 - Slivenec |
| O  | 03    | Elektro sil.   |
| R  | 01    | Elektro sil  |

| P.č.     | Číslo položky    | Název položky   | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem           | Cenik | Cen soustava / platnost |
|----------|------------------|---|-----|-----------|-----------|------------------|-------|-------------------------|
| 41       | 341581058        | Kabel síťový Cu, PVC izolace 450V/2,5kV, -40°C - +70°C, J 3x2,5mm <sup>2</sup> odolnost proti šíření plamene dle ČSN EN 60332-1 I CYKYV   | m   | 305,00000 | 69,00     | 20 995,00        |       | Vlastní                 |
| 42       | 341591057        | Kabel síťový Cu, PVC izolace 450V/2,5kV, -40°C - +70°C, CYKY-J 3x1,5 mm <sup>2</sup> odolnost proti šíření plamene dle ČSN EN 60332-1   | m   | 286,00000 | 84,00     | 24 024,00        |       | Vlastní                 |
| 43       | 341551019        | Kabel síťový Cu, PVC izolace 450V/2,5kV, -40°C - +70°C, CYKY-O 2x1,5 mm <sup>2</sup> odolnost proti šíření plamene dle ČSN EN 60332-1   | m   | 52,00000  | 72,00     | 3 744,00         |       | Vlastní                 |
| 44       | 341582202        | Síťový kabel ohnibodový bezhalogenový 1-CHKE-V J 3x2,5mm <sup>2</sup>   | m   | 117,00000 | 55,00     | 6 435,00         |       | Vlastní                 |
| 45       | 341521029        | Vedut 16 zš - PVC izolovaný jednožilový vedut pro vnitřní vedení ( HOZY-R 16 zš)  | m   | 541,00000 | 54,00     | 29 214,00        |       | Vlastní                 |
| 45       | 341521027        | Vedut 6 zš - PVC izolovaný jednožilový vedut pro vnitřní vedení ( HOZY-R 6 zš)  | m   | 285,00000 | 22,00     | 6 270,00         |       | Vlastní                 |
| Díl: 6   | <b>Svídidla</b>  |   |     |           |           | <b>40 760,00</b> |       |                         |
| 47       | 341572021        | Montáž svídek LED se zapojením vedutů bytových nebo společenských místností s úsporných panelových, obsah do 0,08 m <sup>2</sup>  | kus | 39,00000  | 300,00    | 11 490,00        |       | Vlastní                 |
| 48       | 340531600        | S5 - LED svídla 17W/3000K/190dlm, CR163, 70000h L70F10, IP20, 230V, korpus bílý lakovaný hliník, světelný kříd mikropřismalický poskytovatel s UGR max.22, rozměry svídla průměr 220 mm, výška 25 mm                    | kus | 32,00000  | 515,00    | 16 480,00        |       | Vlastní                 |
| 48       | 340531609        | N1 - LED roubové svídla 2W/100lm, Tlačná, bílá, DALI, IP44, montura bílá ABS, světelný kříd opalový, plastový půsot, montáž, pomocí plug-in základny, centrální montážní systémem NormaLink, rozměry svídla 22x119x35mm | kus | 6,00000   | 2 020,00  | 12 120,00        |       | Vlastní                 |
| EJ       | zákon č. 72/2005 | Průběžný soupis prací a svídla a svjetelné zdroje   | kus | 36 00000  | 20,00     | 720,00           |       | Vlastní                 |
| Díl: 799 | <b>ostatní</b>   |   |     |           |           | <b>55 416,00</b> |       |                         |
| 51       | H2S              | Ukončení celoprostorých kabelů včetně jejich zapečetění v rozvaděči nebo na přístrojích   | hod | 12,00000  | 425,00    | 5 100,00         |       | Vlastní                 |
| 52       | H2S              | Práce rezačnými v centrálních 21M 40M, zapojené do montážního desku a potvrdě investičním   | hod | 24,00000  | 425,00    | 10 200,00        |       | Vlastní                 |
| 53       | H2S              | Zakreslení elektrického schéma  | hod | 8,00000   | 425,00    | 3 400,00         |       | Vlastní                 |
| 54       | H2S              | Podíl prací vyřizání profesní než elektro - zednické vybavení   | hod | 54,00000  | 274,00    | 14 800,00        |       | Vlastní                 |
| 55       | H2S              | Koordinace profesí  | hod | 4,00000   | 425,00    | 1 700,00         |       | Vlastní                 |
| 55       | 747U10502        | Zkoušky a průběžky elektrických rozvaděčů a zařízení celková prohlídka a vyřizování revizní zprávy, pro výkon montážních prací přes 100 do 500 tis. Kč  | kus | 1,00000   | 4 000,00  | 4 000,00         |       | Vlastní                 |

**Položkový soupis prací a dodávek**

|   |        |  |
|---|--------|--|
| S | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Sívenec |
| O | 03     | Elektro s/i  |
| R | 01     | Elektro sil  |

| P.č.  | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem   | Cenik | Cen soustava / platnost |
|---|---------------|---|-----|----------|-----------|----------|-------|-------------------------|
| 57  | 18            | Oživení a programování řídicího systému ručového osvětlení  | kus | 1,00000  | 2 000,00  | 2 000,00 |       | Vlastní                 |
| 58  | 1823102       | Měření osvětlovacího zařízení osvětlení na pracovišti do 50 svíček  | kus | 1,00000  | 5 000,00  | 5 000,00 |       | Vlastní                 |
| 59  | 341006000     | Dílny jednicový materiál, sňahz podíl na celkových materiálových nákladech je malý, a proto se nespecifikuje jako vývodky spojky vodičové do průřezu 16 mm <sup>2</sup> , spojky, pletivky, drát vázací a | kuf | 1,00000  | 1 000,00  | 1 000,00 |       | Vlastní                 |
| soustavou spárovací materiálovky, elektricky ... s výř. rozetelného materiálu |               |   |     |          |           |          |       |                         |

**Celkem 481 895,50**



**Položkový soupis prací a dodávek**

Oprava hřevaného stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZS Praha 5 - Sívenec

Zdravotní technické instalace

Zdravotní technické instalace

| P.č.                      | Číslo položky | Název položky   | MJ             | Množství  | Cena / MJ | Čekem             | Ceník | Cen soustava / platnost |
|---------------------------|---------------|---|----------------|-----------|-----------|-------------------|-------|-------------------------|
| <b>Díl: 1</b>             |               |   |                |           |           |                   |       |                         |
| <b>Zemní práce</b>        |               |   |                |           |           |                   |       |                         |
| 1                         | 1230111R00    | Hřoubení rýh š. do 50 cm v hor. 4 do 160 m <sup>3</sup> STROJNĚ       | m <sup>3</sup> | 4,85100   | 620,00    | 3 017,62          |       | RTS 21/1                |
| 2                         | 13301101R00   | Hřoubení šachet v hor. 4 do 100 m <sup>3</sup>                        | m <sup>3</sup> | 1,29630   | 730,00    | 946,57            |       | RTS 21/1                |
| 3                         | 113711101R00  | Výkopávka v uzavřených prostorech v hor. 1-4                          | m <sup>3</sup> | 69,74000  | 880,00    | 61 371,29         |       | RTS 21/1                |
| 4                         | 115101101R00  | Pažení a rozptění stěn rýh - příložně - hl. do 2 m                    | m <sup>2</sup> | 242,89000 | 150,00    | 36 432,00         |       | RTS 21/1                |
| 5                         | 15110111R00   | Odstavení pažení stěn rýh - příložně - hl. do 2 m                     | m <sup>2</sup> | 242,89000 | 75,00     | 18 216,80         |       | RTS 21/1                |
| 6                         | 151101101R00  | Svazé přemístění výkopů z hor. 1-4 do 2,5 m                           | m <sup>3</sup> | 6,14630   | 255,00    | 1 567,31          |       | RTS 21/1                |
| 7                         | 115101101R00  | Vybazení výkopů z pod zakládky, hor. 1-4, hl. do 2 m                  | m <sup>3</sup> | 69,74000  | 275,00    | 19 178,50         |       | RTS 21/1                |
| 8                         | 162201102R00  | Vodotěsné přemístění výkopů z hor. 1-4 do 50 m                        | m <sup>3</sup> | 75,69630  | 250,00    | 18 971,58         |       | RTS 21/1                |
| 9                         | 174101101R00  | Záryp jam, rýh, šachet se zhrutněním                                  | m <sup>3</sup> | 52,38970  | 330,00    | 17 287,41         |       | Vlastní                 |
| 10                        | 175101101R12  | Obryp potrubí bez prohlubnění, s dodáním dilatačního frakce Ø - 22 mm | m <sup>3</sup> | 22,95300  | 810,00    | 18 514,98         |       | RTS 21/1                |
| <b>Díl: 8</b>             |               |   |                |           |           |                   |       |                         |
| <b>Trubní vedení</b>      |               |   |                |           |           |                   |       |                         |
| 11                        | 09285113R00   | Kontrola kanalizace TV kámerou do 100 m                               | m              | 89,65000  | 220,00    | 19 723,00         |       | RTS 21/1                |
| 12                        | 09443112R00   | Osazení plastové šachty revizní prům. 400 mm                          | kus            | 3,00000   | 960,00    | 2 880,00          |       | Vlastní                 |
| 13                        | 09101111R00   | Osazení potrubí s tlakem do 50 kg                                     | kus            | 3,00000   | 520,00    | 1 560,00          |       | RTS 21/1                |
| 14                        | 09275101R00   | Přesun hmot. trubní vedení plastová, olej. výkop                      | l              | 0,13710   | 500,00    | 68,55             |       | Vlastní                 |
| 15                        | 055971402R    | Roura šachtová krosogovaná, bez hrdla 400/1500 mm                     | kus            | 3,00000   | 2 620,00  | 7 860,00          |       | Vlastní                 |
| 16                        | 285971412R    | Roura šachtová, teleskopická bez hrdla                                | kus            | 1,00000   | 2 230,00  | 2 230,00          |       | Vlastní                 |
| 17                        | 285971411R    | Poklop pachtolový 5, madlem 400 mm PIP Jvt140 mm                      | kus            | 2,00000   | 610,00    | 1 220,00          |       | Vlastní                 |
| 18                        | 285971411R    | Těsnění šachtové reury a, teleskopu 400 mm                            | kus            | 4,00000   | 240,00    | 960,00            |       | Vlastní                 |
| 19                        | 285971412R    | Dno šachtové výkonné 400/160 přímé pro KG                             | kus            | 2,00000   | 1 230,00  | 2 460,00          |       | Vlastní                 |
| 20                        | 285971412R    | Dno šachtové výkonné 400/160 úhel 50° pro KG                          | kus            | 1,00000   | 1 340,00  | 1 340,00          |       | Vlastní                 |
| 21                        | 55243054-AR   | Poklop litina 400/40 L kruhový do teleskopu                           | kus            | 1,00000   | 3 260,00  | 3 260,00          |       | Vlastní                 |
| <b>Díl: 721</b>           |               |   |                |           |           |                   |       |                         |
| <b>Vnitřní kanalizace</b> |               |   |                |           |           |                   |       |                         |
| 22                        | 72117059R00   | Oprava potrubí PVC odpadní, vsazení odbočky D 110                     | kus            | 2,00000   | 1 500,00  | 3 000,00          |       | Vlastní                 |
| 23                        | 72117059R00   | Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 75                       | kus            | 5,00000   | 1 500,00  | 7 500,00          |       | Vlastní                 |
| 24                        | 72117055R00   | Oprava - propojení dosavadního potrubí PVC D 110                      | kus            | 6,00000   | 1 500,00  | 9 000,00          |       | Vlastní                 |
|                           |               |   |                |           |           | <b>195 492,37</b> |       |                         |
|                           |               |   |                |           |           | <b>43 561,55</b>  |       |                         |
|                           |               |   |                |           |           | <b>146 034,50</b> |       |                         |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s.

**Polozkový soupis prací a dodávek**

Objekt: Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec

O 04 Zdravotně technické instalace  
R 01 Zdravotně technické instalace

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem    | Ceník             | Cen. soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|
| 25                              | 721171803R00  | Demontáž potrubí z PVC do D 75 mm   | m   | 23,43000  | 50,00     | 1 171,50  |                   | RTS 21/1                 |
| 26                              | 721171808R00  | Demontáž potrubí z PVC do D 114 mm  | m   | 15,40000  | 50,00     | 770,00    |                   | RTS 21/1                 |
| 27                              | 721176103R00  | Potrubí HT přípojovací D 40 x 1,9 mm  | m   | 18,37000  | 330,00    | 6 082,10  |                   | Vlastní                  |
| 28                              | 721176104R00  | Potrubí HT přípojovací D 75 x 1,9 mm  | m   | 1,87000   | 430,00    | 804,10    |                   | Vlastní                  |
| 29                              | 721176105R00  | Potrubí HT přípojovací D 110 x 2,7 mm   | m   | 8,36000   | 540,00    | 4 514,40  |                   | Vlastní                  |
| 30                              | 721176222R00  | Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 110 x 3,2 mm                              | m   | 7,15000   | 615,00    | 4 397,25  |                   | Vlastní                  |
| 31                              | 721176223R00  | Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 125 x 3,2 mm                              | m   | 40,81000  | 680,00    | 27 750,80 |                   | Vlastní                  |
| 32                              | 721176224R00  | Potrubí KG svodné (ležaté) v zemi D 160 x 4,0 mm                              | m   | 41,65000  | 830,00    | 34 802,70 |                   | Vlastní                  |
| 33                              | 721177115R00  | Potrubí HT odhlučňené odpadní svislé D 110 x 3,4 mm                           | m   | 11,11000  | 815,00    | 9 054,65  |                   | Vlastní                  |
| 34                              | 721177116R00  | Potrubí HT odhlučňené odpadní svislé D 125 x 3,9 mm                           | m   | 12,63000  | 905,00    | 11 448,25 |                   | Vlastní                  |
| 35                              | 721177125R00  | Čistič kus pro potrubí HT, odpadní svislé D 110                               | kus | 2,00000   | 425,00    | 850,00    |                   | Vlastní                  |
| 36                              | 721177126R00  | Čistič kus pro potrubí HT, odpadní svislé D 125                               | kus | 3,00000   | 468,00    | 1 404,00  |                   | Vlastní                  |
| 37                              | 721177136R00  | Potrubí HT odhlučňené ležaté zavěšené D 125 x 3,9 mm                          | m   | 3,85000   | 1 050,00  | 4 042,50  |                   | Vlastní                  |
| 38                              | 721194105R00  | Vyvedení odpadních výustek D 50 x 1,8   | kus | 17,00000  | 55,00     | 935,00    |                   | RTS 21/1                 |
| 39                              | 721194106R00  | Vyvedení odpadních výustek D 110 x 2,3  | kus | 6,00000   | 205,00    | 1 230,00  |                   | RTS 21/1                 |
| 40                              | 721273150RT1  | Hlavice ventilace přívěšovací, přívěšná/rotační ventil, D 50/75/110 mm, 37 úh | kus | 2,00000   | 490,00    | 980,00    |                   | Vlastní                  |
| 41                              | 721273150R00  | Ventil přívěšná/rotační podomítkový, 13 úh                                    | kus | 1,00000   | 810,00    | 810,00    |                   | Vlastní                  |
| 42                              | 721273200R00  | Souprava ventilace střešní, souprava větrací hlavice PP D 125 mm              | kus | 1,00000   | 710,00    | 710,00    |                   | Vlastní                  |
| 43                              | 721273200RT3  | Souprava ventilace střešní, souprava větrací hlavice PP D 170 mm              | kus | 1,00000   | 650,00    | 650,00    |                   | Vlastní                  |
| 44                              | 721290111R00  | Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 125                                      | m   | 104,77000 | 35,00     | 3 646,95  |                   | RTS 21/1                 |
| 45                              | 721290112R00  | Zkouška těsnosti kanalizace vodou DN 200                                      | m   | 41,89000  | 35,00     | 1 466,15  |                   | RTS 21/1                 |
| 46                              | 721290822R00  | Přesun vybraných hmot - kanalizace, H 6 - 12 m                                | l   | 0,07970   | 590,00    | 43,84     |                   | RTS 21/1                 |
| 47                              | 721300812R00  | Pročištění svislých odpadů, jedno podl., do DN 200                            | kus | 18,00000  | 220,00    | 3 960,00  |                   | RTS 21/1                 |
| 48                              | 721300932R00  | Pročištění přípojovacího potrubí šrotového do DN 110                          | m   | 22,99000  | 220,00    | 5 057,80  |                   | RTS 21/1                 |
| 49                              | 999721103R00  | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m                             | l   | 0,41910   | 530,00    | 230,51    |                   | RTS 21/1                 |
| <b>Díl: 722 Vnitřní vodovod</b> |               |   |     |           |           |           | <b>293 259,47</b> |                          |
| 50                              | 722130901R00  | Začátkování vývodu  | kus | 15,00000  | 75,00     | 1 125,00  |                   | RTS 21/1                 |

**potrubný soupis prací a dodávek**

Úprava uzavíratelného stěvu hygienického zázemí 1.-2 NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec

|   |        |  |
|---|--------|--|
| 6 | 010621 | Úprava uzavíratelného stěvu hygienického zázemí 1.-2 NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec |
| O | 04     | Zdravotně technické instalace  |
| R | 01     | Zdravotně technické instalace  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky   | MJ     | Množství  | Cena / MJ | Čalkem    | Cenik | Cen soustava / platnost |
|------|---------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|-------|-------------------------|
| 51   | 722170601R00  | Demontáž rozvodů vody z plastů do D 32                          | m      | 73,49000  | 55,00     | 4 047,45  |       | RTS 21/1                |
| 52   | 722172953R00  | Výsazení odbočky do plast. potrubí polyf. D 25 mm               | kus    | 1,00000   | 330,00    | 330,00    |       | Vlastní                 |
| 53   | 722172954R00  | Výsazení odbočky do plast. potrubí polyf. D 32 mm               | kus    | 1,00000   | 390,00    | 390,00    |       | Vlastní                 |
| 54   | 722172955R00  | Výsazení odbočky do plast. potrubí polyf. D 40 mm               | kus    | 1,00000   | 440,00    | 440,00    |       | Vlastní                 |
| 55   | 722176112R00  | Montáž rozvodů z plastů polyfuz. svařováním D 20mm              | m      | 47,74000  | 360,00    | 17 186,40 |       | Vlastní                 |
| 56   | 722176113R00  | Montáž rozvodů z plastů polyfuz. svařováním D 25mm              | m      | 182,50000 | 430,00    | 78 518,00 |       | Vlastní                 |
| 57   | 722176114R00  | Montáž rozvodů z plastů polyfuz. svařováním D 32mm              | m      | 46,53000  | 520,00    | 24 195,60 |       | Vlastní                 |
| 58   | 722176115R00  | Montáž rozvodů z plastů polyfuz. svařováním D 40mm              | m      | 20,35000  | 560,00    | 11 396,00 |       | Vlastní                 |
| 59   | 722181211R17  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 6 mm, vnější průměr 22 mm       | m      | 27,72000  | 50,00     | 1 386,00  |       | Vlastní                 |
| 60   | 722181211R18  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 6 mm, vnější průměr 25 mm       | m      | 58,85000  | 70,00     | 4 119,50  |       | Vlastní                 |
| 61   | 722181211R19  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 6 mm, vnější průměr 28 mm       | m      | 21,12000  | 90,00     | 1 900,80  |       | Vlastní                 |
| 62   | 722181213R17  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 13 mm, vnější průměr 22 mm      | m      | 17,60000  | 60,00     | 1 056,00  |       | Vlastní                 |
| 63   | 722181213R18  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 13 mm, vnější průměr 25 mm      | m      | 55,11000  | 80,00     | 4 408,80  |       | Vlastní                 |
| 64   | 722181213R19  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 13 mm, vnější průměr 32 mm      | m      | 25,41000  | 110,00    | 2 795,10  |       | Vlastní                 |
| 65   | 722181213R19  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 13 mm, vnější průměr 40 mm      | m      | 20,35000  | 140,00    | 2 849,00  |       | Vlastní                 |
| 66   | 722181214R17  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 20 mm, vnější průměr 22 mm      | m      | 2,42000   | 80,00     | 193,60    |       | Vlastní                 |
| 67   | 722181214R18  | Izolace nálevková PE, tl. stěny 20 mm, vnější průměr 25 mm      | m      | 68,64000  | 110,00    | 7 550,40  |       | Vlastní                 |
| 68   | 722190491R00  | Vývedení a upevnění vypustek EN 15                              | kus    | 37,00000  | 55,00     | 2 035,00  |       | RTS 21/1                |
| 69   | 722190501R00  | Uzavření/otevření vodovodního potrubí při opravě                | kus    | 3,00000   | 200,00    | 600,00    |       | RTS 21/1                |
| 70   | 7222231112R00 | Hadice flexibilní k baterii, DN 15 x M10, délka 0,5m            | soubor | 30,00000  | 165,00    | 4 950,00  |       | Vlastní                 |
| 71   | 722223113R00  | Kohout kulový, Zornítlí záv. DN 15                              | kus    | 7,00000   | 220,00    | 1 540,00  |       | Vlastní                 |
| 72   | 722236471R00  | Ventil regul. přímý s měřic. vent., na potrubí cirkulace, DN 15 | kus    | 1,00000   | 540,00    | 540,00    |       | Vlastní                 |
| 73   | 722236472R00  | Ventil regul. přímý s měřic. vent., na potrubí cirkulace, DN 20 | kus    | 2,00000   | 1 060,00  | 2 120,00  |       | Vlastní                 |
| 74   | 722237422R00  | Kohout kulový, Zornítlí záv. DN 15                              | kus    | 2,00000   | 330,00    | 660,00    |       | Vlastní                 |
| 75   | 722237423R00  | Kohout kulový, Zornítlí záv. DN 20                              | kus    | 17,00000  | 395,00    | 6 715,00  |       | Vlastní                 |
| 76   | 722237424R00  | Kohout kulový, Zornítlí záv. DN 25                              | kus    | 6,00000   | 460,00    | 2 760,00  |       | Vlastní                 |
| 77   | 722237425R00  | Kohout kulový, Zornítlí záv. DN 32                              | kus    | 2,00000   | 520,00    | 1 040,00  |       | Vlastní                 |

**potrubkový soupis prací a dodávek**

|   |        |   |
|---|--------|---|
| S | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec |
| O | 04     | Zdravotně technické instalace   |
| R | 01     | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ     | Množství  | Cena / MJ | Celkem            | Ceník | Četn. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|--------|-----------|-----------|-------------------|-------|---------------------------|
| 78              | 72280108R00   | Tržka zkouška vodovodního potrubí DN 32  | m      | 297,22000 | 25,00     | 7 430,50          |       | Vlastní                   |
| 79              | 72280234R00   | Propisat a dezinfekce vodovodní potrubí DN 80                                  | m      | 297,22000 | 25,00     | 7 430,50          |       | Vlastní                   |
| 80              | 72290822R00   | Přesun vybouraných latí - vodovody, H 6 - 1,2 m                                | l      | 0,02000   | 590,00    | 11,33             |       | RTS 217/1                 |
| 81              | 566722102R00  | Přesun hmat pro vnitřní vodovod, výšky do 12 m                                 | l      | 0,19590   | 550,00    | 107,69            |       | RTS 217/1                 |
| 82              | 28614301R     | Tržka D20x1,8 (PN10) PPR SDR11, studená voda                                   | m      | 27,72000  | 190,00    | 5 266,80          |       | Vlastní                   |
| 83              | 28614302R     | Tržka D25x2,3 (PN10) PPR SDR11, studená voda                                   | m      | 58,85000  | 240,00    | 14 124,00         |       | Vlastní                   |
| 84              | 28614303R     | Tržka D32x2,9 (PN10) PPR SDR11, studená voda                                   | m      | 21,12000  | 290,00    | 6 124,80          |       | Vlastní                   |
| 85              | 28614304R     | Tržka D40x3,7 (PN10) PPR SDR11, studená voda                                   | m      | 20,35000  | 370,00    | 7 529,50          |       | Vlastní                   |
| 86              | 28614311AR    | Tržka D20x2,8 (PN18) PPR SDR11, teplá voda                                     | m      | 20,02000  | 270,00    | 5 405,40          |       | Vlastní                   |
| 87              | 28614312AR    | Tržka D25x3,5 (PN18) PPR SDR11, teplá voda                                     | m      | 123,75000 | 340,00    | 42 075,00         |       | Vlastní                   |
| 88              | 28614313AR    | Tržka D32x4,4 (PN18) PPR SDR11, teplá voda                                     | m      | 25,41000  | 430,00    | 10 926,30         |       | Vlastní                   |
| <b>Díl: 725</b> |               |  |        |           |           | <b>144 215,61</b> |       |                           |
| 89              | 725014131RT1  | Křeset závěsný s sedátkem, bílý, včetně sedátka v bílé barvě                   | soubor | 9,00000   | 2 700,00  | 24 300,00         |       | Vlastní                   |
| 90              | 725014141R00  | Křeset závěsný ZTP + sedátko, bílý   | soubor | 1,00000   | 4 500,00  | 4 500,00          |       | Vlastní                   |
| 91              | 725015231R00  | Bidet závěsný, bílý, 1 ořev pro balení   | soubor | 1,00000   | 3 800,00  | 3 800,00          |       | Vlastní                   |
| 92              | 725016125R00  | Úrní odšavací, s výhledem autóm, bílý  | soubor | 6,00000   | 7 600,00  | 45 600,00         |       | Vlastní                   |
| 93              | 725017130R00  | Umývadlo na šířku 50 x 41 cm, bílé   | soubor | 12,00000  | 1 800,00  | 21 600,00         |       | Vlastní                   |
| 94              | 725019103R00  | Výlečka závěsná s plastovou míčkou   | soubor | 2,00000   | 3 600,00  | 7 200,00          |       | Vlastní                   |
| 95              | 725119106R00  | Montáž splachovací nádrže nízkopokračných s ventilem                           | kus    | 1,00000   | 550,00    | 550,00            |       | RTS 217/1                 |
| 96              | 725212370R00  | Umývadlo pro invalidy, se záspachovou ucelátkou                                | soubor | 1,00000   | 4 200,00  | 4 200,00          |       | RTS 161                   |
| 97              | 725590812R00  | Přesun vybouraných, zářizovací předměty H 1,2 m                                | l      | 0,03140   | 550,00    | 17,27             |       | RTS 217/1                 |
| 98              | 725614102R00  | Ventil rohový DN 15 x DN 10  | soubor | 30,00000  | 160,00    | 4 800,00          |       | Vlastní                   |
| 99              | 725620801R00  | Demontáž baterie nástěnné do G 3/4   | soubor | 13,00000  | 50,00     | 650,00            |       | RTS 217/1                 |
| 100             | 725620802R00  | Demontáž baterie stojanové do lžvanu   | soubor | 2,00000   | 50,00     | 100,00            |       | RTS 217/1                 |
| 101             | 725623111RT1  | Baterie umývadlová stojan. ruční, bez ovl. odsadu, standardní                  | kus    | 13,00000  | 720,00    | 9 360,00          |       | RTS 217/1                 |
| 102             | 725625501R00  | Montáž baterie bidetových souprav  | kus    | 1,00000   | 350,00    | 350,00            |       | Vlastní                   |
| 103             | 725635111RT1  | Baterie nástěnná ruční s prodlouženými ramínkem, bez příslušenství, standardní | soubor | 2,00000   | 1 550,00  | 3 100,00          |       | Vlastní                   |

**Položkový soupis prací a dodávek**

Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec

|           |   |
|-----------|---|
| S. 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Silvenec |
| O: 04     | Zdravotně technické instalace   |
| R: 01     | Zdravotně technické instalace   |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ     | Množství | Cena / MJ | Celkem    | Cenik             | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|---|--------|----------|-----------|-----------|-------------------|--------------------------|
| 104             | 725650212RT1  | Sifon umyvadlový pod omítku, vyjímatelná síťka, přepoj. D 40, 50 mm | kus    | 1,00000  | 650,00    | 650,00    |                   | Vlastní                  |
| 105             | 725650213R00  | Sifon umyvadlový, D 32, 40 mm                                       | kus    | 12,00000 | 260,00    | 3 120,00  |                   | Vlastní                  |
| 106             | 725650218RT1  | Připojovací souprava, 5/4", k sifonům, pečetimovaná mosaz           | kus    | 1,00000  | 1 120,00  | 1 120,00  |                   | Vlastní                  |
| 107             | 725650811R00  | Demontáž uzávěrek zápachových jednoduchých                          | kus    | 11,00000 | 200,00    | 2 200,00  |                   | RTS 211 I                |
| 108             | 725650122R00  | Dvířka z glasu, 200 x 300 mm  | kus    | 8,00000  | 320,00    | 2 560,00  |                   | RTS 211 I                |
| 109             | 938725102R00  | Přesun hmot pro zalozovací předměty, výšky do 12 m                  | l      | 0,59890  | 540,00    | 328,24    |                   | RTS 211 I                |
| 110             | 55141221R     | Blatěné bidetové stojánkové   | kus    | 1,00000  | 1 660,00  | 1 660,00  |                   | Vlastní                  |
| 111             | 64262875R     | Nádrž k výlavce stojící, boční napuštění bílá                       | kus    | 2,00000  | 620,00    | 1 240,00  |                   | Vlastní                  |
| <b>Díl: 726</b> |               |   |        |          |           |           | <b>42 051,70</b>  |                          |
| 112             | 726211321R00  | Instalační profabrikáty   | roubor | 9,00000  | 4 100,00  | 36 900,00 |                   | Vlastní                  |
| 113             | 726211321R00  | Modul WC s nádržkou, k zasedání, h 103 cm                           | roubor | 1,00000  | 5 100,00  | 5 100,00  |                   | Vlastní                  |
| 114             | 998726122R00  | Modul WC s nádržkou, do lehkých stěn, h 112 cm                      | l      | 0,09400  | 550,00    | 51,70     |                   | RTS 211 I                |
|                 |               |   |        |          |           |           | <b>854 665,10</b> |                          |

**Celkem**

**Položkový soupis prací a dodávek**

05 projekt oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2 NP pavilónu A ZŠ Praha 5 - Sliveneč

O 05 Vzduchotechnika

R 1 Vzduchotechnika

| P.č.                            | Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem           | Ceník | Cen soustava / platnost |
|---------------------------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|-------|-------------------------|
| <b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b> |               |  |    |          |           |                  |       |                         |
| 1                               | 1001          | Pozinkovaný ventilátor Ø160 mm o výkonu 88-185 m <sup>3</sup> /h, ventilátor s EC motorem s příjímá EEP, 2016, skříň z pozinkovaného plechu lesnolaminový C        | ks | 2,00000  | 3 620,00  | 7 240,00         |       | Vlastní                 |
| 2                               | 1002          | Pobusový radiální ventilátor R125 mm o výkonu 230-290 m <sup>3</sup> /h, ventilátor s EC motorem s příjímá EEP, 2016, skříň z pozinkovaného plechu lesnolaminový C | ks | 3,00000  | 5 630,00  | 16 890,00        |       | Vlastní                 |
| 3                               | 1011          | Tloušťka hliníku kruhový R100 mm d <sub>l</sub> 600 mm   | ks | 2,00000  | 2 460,00  | 4 920,00         |       | Vlastní                 |
| 4                               | 1012          | Tloušťka hliníku kruhový R125 mm d <sub>l</sub> 600 mm   | ks | 3,00000  | 3 620,00  | 10 860,00        |       | Vlastní                 |
| 5                               | 1001          | Ocelové pozinkované kruhové sopro potrubí Ø160 mm spojované na vstřiky v <sub>2</sub> 30% tvarovek   | m  | 16,00000 | 560,00    | 8 960,00         |       | Vlastní                 |
| 6                               | 1002          | Ocelové pozinkované kruhové sopro potrubí Ø125 mm spojované na vstřiky v <sub>2</sub> 30% tvarovek   | m  | 17,00000 | 615,00    | 10 455,00        |       | Vlastní                 |
| 7                               | 1003          | Ocelové pozinkované kruhové sopro potrubí Ø200 mm spojované na vstřiky v <sub>2</sub> 30% tvarovek   | m  | 4,00000  | 720,00    | 2 880,00         |       | Vlastní                 |
| 8                               | 1004          | Al hliník Ø100 mm v <sub>2</sub> 25-Ø mm lesklé-hliníkové izolace  | m  | 11,00000 | 215,00    | 2 365,00         |       | Vlastní                 |
| 9                               | 1005          | Al hliník Ø125 mm v <sub>2</sub> 25-Ø mm lesklé-hliníkové izolace  | m  | 5,00000  | 685,00    | 3 425,00         |       | Vlastní                 |
| 10                              | 1006          | Tloušťka ventilátorový Ø150 mm   | ks | 14,00000 | 225,00    | 3 150,00         |       | Vlastní                 |
| 11                              | 1007          | Tloušťka ventilátorový Ø125 mm   | ks | 6,00000  | 275,00    | 1 650,00         |       | Vlastní                 |
| 12                              | 1008          | Izolace potrubí tepelná II, 60 mm v <sub>2</sub> oplechování Pz plechem  | ks | 2 800,00 | 1 730,00  | 3 460,00         |       | Vlastní                 |
| 13                              | 1009          | Zpětná klapka Ø100 mm  | ks | 2,00000  | 1 020,00  | 2 040,00         |       | Vlastní                 |
| 14                              | 1010          | Zpětná klapka Ø125 mm  | ks | 2,00000  | 305,00    | 610,00           |       | Vlastní                 |
| 15                              | 1011          | Zpětná klapka Ø160 mm  | ks | 3,00000  | 320,00    | 960,00           |       | Vlastní                 |
| <b>Celkem</b>                   |               |  |    |          |           | <b>79 935,00</b> |       |                         |



**Podrobný soupis prací a dodávek**  
 Oprava havarjního stavu hygienického zázemí 1-2.NP pavilonu A.ZŠ Praha 5 - Sířenec

|           |  |
|-----------|--|
| R: 010831 | Oprava havarjního stavu hygienického zázemí 1-2.NP pavilonu A.ZŠ Praha 5 - Sířenec |
| O: 06     | Ústřední vytápění  |
| R: 01     | Ústřední vytápění  |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem           | Ceník            | Cen. soustava / platnost |
|-----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|------------------|--------------------------|
| <b>Díl: 735</b> |               |  |     |          |           |                  |                  |                          |
| 1               | 73519001      | Otopná tělesa<br>Demontáž radiátorů a vypuštění systému      | hod | 32,00000 | 375,00    | 12 000,00        |                  | Vlastní                  |
| 2               | 73519002      | Montáž otopných těles, zkoušky zařízení a uvedení do provozu | hod | 64,00000 | 375,00    | 24 000,00        |                  | Vlastní                  |
|                 |               |  |     |          |           | <b>36 000,00</b> |                  |                          |
| <b>Celkem</b>   |               |  |     |          |           |                  | <b>36 000,00</b> |                          |





**Polozkový soupis prací a dodávek**

|   |        |  |
|---|--------|--|
| S | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zařízení 1 -2.NP pavilónu A ZŠ Praha 5 - Šivenec |
| O | 07     | Elektro slaboproud   |
| R | 01     | Elektro slaboproud   |

| P | Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství  | Cena / MJ | Celkem   | Genik | Cen soustava / platnost |
|---|---------------|--|----|-----------|-----------|----------|-------|-------------------------|
|   | 15 Pol_0015   | Uchytka pro jednéřvý kabel průměru 12mm, P30-R   | ks | 240 00000 | 9,00      | 2 160,00 |       | Vlastní                 |
|   | 16 Pol_0016   | Šroub T 6x52, pro plátovú instalaci do betonu, určeno pro požární oděné trásy, výhově příděsu ZP-2778008   | ks | 240 00000 | 11,00     | 2 640,00 |       | Vlastní                 |
|   | 17 Pol_0017   | Aplikace požární lešnického materiálu  | ka | 1,00000   | 3 200,00  | 3 200,00 |       | Vlastní                 |
|   | 18 Pol_0018   | Pratovací práda pro zoxo, beta a sáfránová, přečistitelná, 325ml   | ks | 1,00000   | 620,00    | 620,00   |       | Vlastní                 |
|   | 19 Pol_0019   | Revizní nástroj dle ČSN EN 60849. Obsahuje měření slozuvádnosti vč. měřičho protěku s, přepočtem hodnot na stupnici ČS. Měření bude provedeno měřičem indexu přenosu řed. řev. STI | ks | 1,00000   | 6 500,00  | 6 500,00 |       | Vlastní                 |

Měření jističů měřičem lze provést pouze tehdy, pokud zveřejněná metoda poskytuje výsledky stejné nebo více relevantní jako měřič STI. Měření každého jističe musí být provedeno, když měřič dává zřejmý výsledek (Výsledek měření bude poskytnut okamžitě pomocí počítače). Použití měřičů s výstupem v mělech, a jiných jednotkách měření, není povoleno. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami.

|             |   |    |         |          |          |  |         |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|
| 20 Pol_0020 | Forma nerezová dle ČSN EN 60849. Odporové měření skupině impedance 100V linek vč. měřičho, protěku s přepočtem hodnot na výkon řev. @ 100V. Měření musí být provedeno specializovaným | ks | 1,00000 | 6 500,00 | 6 500,00 |  | Vlastní |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|

Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami.

|             |   |    |         |          |          |  |         |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|
| 21 Pol_0021 | Osazení měřičního materiálu - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu včetně k, zapojení přímé funkčnosti a správně všech správně uvedených v technické zprávě a jeho řádné předání | ks | 1,00000 | 1 000,00 | 1 000,00 |  | Vlastní |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|

Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami.

|             |   |    |         |          |          |  |         |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|
| 23 Pol_0023 | Stavební přípomoc - Cena zahrnuje komplexní náklady na tyto dílné stavební činnosti včetně, materiálů. Jedná se o veškeré náklady a jejich údržbu po montáži a jiné dílné stavební činnosti | ks | 1,00000 | 3 500,00 | 3 500,00 |  | Vlastní |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|

Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami.

|             |   |    |         |          |          |  |         |
|-------------|---|----|---------|----------|----------|--|---------|
| 24 Pol_0024 | Výstavba dokumentace skutečného stavu           | ks | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 |  | Vlastní |
|             | Datální náklady (cebné, náklady, údržba) a jiné | ks | 1,00000 | 2 000,00 | 2 000,00 |  | Vlastní |

Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami. Měření musí být provedeno v souladu s výše uvedenými podmínkami.

**Díl: Signalizace z WC invalidů**

**108 008,00**

**Polžkový soupis prací a dodávek**

Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilónu A ZŠ Praha 5 - Sliveneč

|   |        |   |
|---|--------|---|
| 5 | 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilónu A ZŠ Praha 5 - Sliveneč |
| O | 07     | Elektro slaboproud  |
| R | 01     | Elektro slaboproud  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem    | Ceník | Cen soustava / plnost |
|------|---------------|--|----|----------|-----------|-----------|-------|-----------------------|
| 25   | Pol_0001      | Montáž sady zařízení pro tlakové volání z WC invalidů  | ks | 1,00000  | 1 220,00  | 1 220,00  |       | Vlastní               |
| 26   | Pol_0002      | Sada zařízení pro tlakové volání z WC invalidů - 1x spínač s světlo a elektronkou a akustickou signalizací, 1x volací potvrdovací tlačítko, 1x volací tlačítko s tlačítkem a LED, 1x volací tlačítko   | ks | 1,00000  | 10 100,00 | 10 100,00 |       | Vlastní               |
| 27   | 742121001     | Montáž sady zařízení pro tlakové volání z WC invalidů  | m  | 90,00000 | 52,00     | 4 680,00  |       | Vlastní               |
| 28   | Pol_0004      | SHKFF-R 4x2x0,8 - kabel světlovací, beztradičový dle ČSN 50257 a s příslušnou výhybkou 6.2312008 Sb. (B2 ca stří)1   | m  | 96,00000 | 53,00     | 4 770,00  |       | Vlastní               |
| 29   | Pol_0005      | Montáž svazkového držáku pro 15 kabelů   | ks | 60,00000 | 65,00     | 3 250,00  |       | Vlastní               |
| 30   | Pol_0006      | Svazkový držák Grip 15x NYM3x1,5   | ks | 50,00000 | 96,00     | 4 750,00  |       | Vlastní               |
| 31   | 742110001     | Montáž elektroinstalací plastové ohebné trubičky uložené pod omítkou vč. zásuvkami   | m  | 15,00000 | 142,00    | 2 130,00  |       | Vlastní               |
| 32   | Pol_0008      | Elektroinstalace ohebná trubka 23mm, samostatná, nádobní mechanická odolnost   | m  | 15,00000 | 62,00     | 930,00    |       | Vlastní               |
| 33   | Pol_0009      | Montáž protihavacích drátů   | m  | 15,00000 | 15,00     | 225,00    |       | Vlastní               |
| 34   | Pol_0010      | AY2.5 - protihavací drát   | m  | 15,00000 | 11,00     | 165,00    |       | Vlastní               |
| 35   | Pol_0035      | Montáž kabelového žlábu neperforovaného 60/100 vč. příslušenstva a montážního materiálu  | m  | 30,00000 | 240,00    | 7 200,00  |       | Vlastní               |
| 36   | Pol_0036      | Žlab kabelový neperforovaný 100/60/0,60mm, délka 3m. Integrované spinky, pozinkované, vč. nosného, profilu, závitových tyčí, kotvy a instalačního materiálu, funkční odolnost při požáru 30 minut  | m  | 30,00000 | 2 100,00  | 63 000,00 |       | Vlastní               |
| 37   | 742110501     | Montáž krabic pro slaboproud zapuštěných plastových osobních kruhových a víček s vřeteny a se zásuvkami  | ks | 6,00000  | 76,00     | 456,00    |       | Vlastní               |
| 38   | Pol_0012      | KU59 - krabice rozvodná univerzální pod omítku   | ks | 6,00000  | 22,00     | 132,00    |       | Vlastní               |
| 39   | Pol_0013      | Ostatní montážní materiál - zahrnuje dodávku veškerého dalšího instalačního materiálu nutného k zajištění plné funkčnosti a splnění všech norem uvedených v technické zprávě a jeho následné předání   | ks | 1,00000  | 2 000,00  | 2 000,00  |       | Vlastní               |
| 40   | Pol_0014      | Obdobnost (výhy, limo, drátky, sluzovací pásky, sadra apod.)<br>Stavební přípomoc - Cena zahrnuje kompletní náklady na tyto dírobní stavby činnosti včetně materiálu. Jedná se o veškeré průřazy a jejich utěsnění po montáži a jiné dírobní stavební činnosti | ks | 1,00000  | 1 000,00  | 1 000,00  |       | Vlastní               |

**Polozkový soupis prací a dodávek**

|           |  |
|-----------|--|
| S: 010521 | Oprava havarijního stavu hygienického zázemí 1.-2.NP pavilonu A ZŠ Praha 5 - Sířevec |
| O: 07     | Elektro slaboproud   |
| R: 01     | Elektro slaboproud   |

| P.č./Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem   | Cen. soustava / platnost |
|--------------------|--|----|----------|-----------|----------|--------------------------|
| 41 Pol_0015        | Instalace elektrického systému a jeho vedení<br>(Vypřevádění dokumentace skúřečného sířevu, šák a kompletace šák paré) | Ks | 1,00000  | 1 000,00  | 1 000,00 | Vlastní                  |
| 42 Pol_0016        | šstátní režijní náklady (cestovné, náhrady, úřetování atd.)  | Ks | 1,00000  | 1 000,00  | 1 000,00 | Vlastní                  |

**Celkem 162 165,00**





1.2.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **POVODEŇ NEBO ZAPLAVA**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 700 000 Kč

1.2.2.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **VÝŠKOVÉ ÚRAZY NEBO ÚRAZY ZPŮSOBENÉ NEBOVĚDĚNÍM**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 700 000 Kč

1.3.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **VODOVODNÍ NEBEZPEČÍ**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 700 000 Kč

1.3.2.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **POVODNĚVÝ ÚRAZ**

1.4.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **VICHŘICE NEBO KRUPOBITÍ, SÉŠUV, ZEMĚTŘESENÍ a TÍHA SNĚHU NEBO NÁMRAZY**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 700 000 Kč

1.4.2.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **POVODNĚVÝ ÚRAZ**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 1 000 Kč

**2. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ**

2.1 **Pojištění pro případ zločinů KRÁDEŽÍ S PŘEKONÁNÍM PŘEKÁŽKY (NEBO LOUPEŽÍ)**

**MOVITÉ PŘEDMĚTY**

2.1.1 **Soubor vlastních movitých zařízení a vybavení**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 500 000 Kč

2.1.2.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **POVODNĚVÝ ÚRAZ**

**3. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD VANDALISMU**

3.1 **Pojištění pro případ vandalismu**

3.1.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění**

Pojištění se týká movitých předmětů, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.  
Pojištění má limitní hodnotu 60 000 Kč

3.1.2.1 **Movité předměty, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění** **POVODNĚVÝ ÚRAZ**

#### 4. DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE A ZVLÁŠTNÍ UJEDNÁNÍ VZTAHŮJÍCÍ SE K MÍSTU POJIŠTĚNÍ

4.1. Všechny údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

4.2. Každý pojistník je povinen před uzavřením pojištění poskytnout pojišťovně všechny údaje, které jsou potřebné pro určení výše pojistného a podmínek pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

4.3. Každý pojistník je povinen před uzavřením pojištění poskytnout pojišťovně všechny údaje, které jsou potřebné pro určení výše pojistného a podmínek pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

4.4. Každý pojistník je povinen před uzavřením pojištění poskytnout pojišťovně všechny údaje, které jsou potřebné pro určení výše pojistného a podmínek pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

4.5. Každý pojistník je povinen před uzavřením pojištění poskytnout pojišťovně všechny údaje, které jsou potřebné pro určení výše pojistného a podmínek pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

4.6. Každý pojistník je povinen před uzavřením pojištění poskytnout pojišťovně všechny údaje, které jsou potřebné pro určení výše pojistného a podmínek pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

4.7. Každý pojistník je povinen před uzavřením pojištění poskytnout pojišťovně všechny údaje, které jsou potřebné pro určení výše pojistného a podmínek pojištění. Údaje uvedené v tomto článku jsou závazné a platí pro všechny pojistníky, kteří jsou účastníky tohoto pojištění.

#### ČLÁNEK 3. Další druhy pojištění

##### 1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ÚJMU

###### 1.1 Základní pojištění

1.1.1. Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v průběhu výroby a výkonu práce pojištěným.

1.1.2. Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v průběhu výroby a výkonu práce pojištěným.

1.1.3. Pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou v průběhu výroby a výkonu práce pojištěným.

Na obsah všech pojistných smlouví vztahují se podmínky pojištění nákladů, které jsou uvedeny v čl. 13 odst. 1) ZPŘP (2002) a pojistné plnění v tomto případě maximálně do výše limitu pojistného pojistky, na podmínky odpovědnosti za újmu.

Případ činnosti tržteřů z činnosti, na něž se vztahuje pojištění sjednané touto smlouvou, zahrnuje zvláště obory či podskupiny těchto oborů - jako například obory činnosti likvidace, vztahuje se pojištění pouze na ty obory, které jsou výslovně uvedeny v dodatku smlouvy, vymezením předání činnosti pojištěného a tímto tímto smlouva seto pojištěné vyloučené například výpis z živnostenského rejstříku vyplněný zvláštní formou, pokud k pojistné smlouvě připomen, vztahuje se pojištění na ty obory, které má pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku zvláštní smlouvy, vztahuje se výslovně k těmto oborům pojištění.

### Hlavní činnosti pojištěného.

Za hlavní činnosti se považují činnosti, na výše uvedených oborů, a to zejména přírodní pojištění.

- architekt, projektant, projektová a inženýrská činnost ve výstavbě - nevztahuje se na odpovědnost způsobenou poskytnutím odborné služby

- kancelář - nevztahuje se na odpovědnost způsobenou poskytnutím odborné služby, zpracování staveb a jejich změny, přípravě stavebního projektu.

Případně radem pojištěného je v souladu s přílohou následujícími podmínkami

- a) Úmra byla zajištěna s kumulací v činnosti, která spadá do předložená činnosti pojištěného vymezením. 2)
- b) Pojištěný je v době vzniku škodní události oprávněn k provozování činnosti na základě úředně závazných právních předpisů
- c) odpovědnost za újmu způsobenou v činnosti v příslušné činnosti není z pojištění vyloučena touto smlouvou, pokud pojištěným podmínkami nebo zvláštními ujednáními vztahujícími se k pojistnému

Činnosti, které jsou z pojištění odpovědnosti za újmu, případně z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku nebo vadou práce po předání vyloučeny nebo u nichž je možno sjednat smlouvu pojištěného plnění maximálně do výše 3 mil. Kč, jsou uvedeny v ZPŘP (2002) E, která tyto podmínky smlouvy této pojištění smlouvy činnosti se vztahuje k nimž je vyloučeno pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku nebo vadou práce po předání patří tyto činnosti:

- architekt, projektant, projektová a inženýrská činnost ve výstavbě - nevztahuje se na odpovědnost způsobenou poskytnutím odborné služby
  - kancelář - nevztahuje se na odpovědnost způsobenou poskytnutím odborné služby
- kteřá je v této pojištění smlouvě uvedena jako činnosti hlavní

Naše tehoty se rovněž přijímá za předpokladu rok 90 000 000 Kč

Pojištění je posléze oznámit pojištěný bez zbytečného odkladu zveřejnění tabulky těchto údajů u více než 20%

### 1.2 Přípojštění

Sjednaná se

**Přípojštění "C", které se vztahuje na odpovědnost za čistou finanční škodu, vyjma škody způsobené vadou výrobku a vadou práce po předání**

Smlouva 21.1.2002 ZPŘP (2002) se přípojštěním odpovědnosti za čistou finanční škodu vztahuje na úroveň předpisem stanovenou povinnost pojištěného nahradit škodu, která vznikla jenom jím a nebyla

škoda vznikla, kterou se rozumí škoda způsobená v činnosti, která je součástí pojištění, pokud je škoda způsobena

škoda na právním zájmu způsobená nebo vzniknutá, škoda, která vznikla

škoda finanční škoda vznikla jako plný důsledek činnosti, která vznikla nebo vznikla, pokud je škoda způsobena



... (faint, illegible text)

... (faint, illegible text)

- 1. ... (faint text)
- 2. ... (faint text)
- 3. ... (faint text)
- 4. ... (faint text)
- 5. ... (faint text)

... (faint, illegible text)

... (faint, illegible text)

**Sublimit: 200 000 Kč**

... (faint text describing sublimit conditions)

**Spoluúčast: 10 %, min. 5 000 Kč, max. 10 000 Kč**

**Pripojení "Z", které se vztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou na movité věci, kterou pojištěný převzal za účelem provedení objednané činnosti (dále jen "převzatá věc"), nebo na movité věci nebo zvířeti, které pojištěný oprávněně užívá nebo požívá (dále jen "užívaná věc")**

... (faint text describing the scope and conditions of the extension "Z")



zavázá vědět, jak je obsažen v § 299 a § 305 a) zákona o pojistném, který je závazně upraven, a poskytnout souhlas s tím, že bude povolen přechod pojištění, popřípadě s tím, že bude povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 298a) Pojištění ve smlouvě o životní úmrtí (§ 249 a § 250) je náboženské.

§ 299) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 300) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 301) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

- **5 % z horní hranice pojistného plnění** určeného v případě pojistění pro pojistnou skupinu věst, do které náleží odloženo věst, prostředkem pro odloženo, **maximálně však 20 000 Kč**, jde-li o **tenné předměty, věci umělecké, historické nebo sběratelské hodnoty nebo elektroniku**,
- **10 % z horní hranice pojistného plnění** určeného v případě pojistění pro pojistnou skupinu věst, do které náleží odloženo věst, prostředkem pro odloženo, **maximálně však 50 000 Kč**, jde-li o **ostatní pojištěné věci (jiné než výše uvedené)**.

Pojistitel může rozhodnout o odložení nároku na pojistné plnění, pokud pojistník souhlasí s tím, že pojistné plnění bude odloženo a zabezpečeno tak, aby bylo zabezpečeno minimálně odpovídajícím depozitním způsobem, jehož pojistitel se řídí podmínkami vyřazení z pojistného podmínkami, a naopak způsobu zabezpečení.

#### **Pokladniční systémy EET – majetkové pojištění**

§ 298) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

#### **Nakladatelská obrana proti sankci uložené dle zákona o evidenci tržeb (EET)**

§ 299) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 300) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 301) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 302) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 303) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

§ 304) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

### **ČLÁNEK 5 Údaje o makler**

§ 298) Pojištění v oblasti pojistného, zejména v oblasti životního pojištění, je povolen přechod z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném, nebo z jiného pojištění na pojištění podle zákona o pojistném.

**ČLÁNEK 6.**  
**Údaje o pojistném**

**1. Pojistné:**

|   |                   |
|---|-------------------|
| <b>Živelní pojištění</b>  |                   |
| Roční pojistné  | 1 089 Kč          |
| <b>Pojištění pro případ odcizení</b>                            |                   |
| Roční pojistné  | 4 242 Kč          |
| <b>Pojištění pro případ vandalismu</b>                          |                   |
| Roční pojistné  | 1 574 Kč          |
| <b>Pojištění odpovědnosti za újmu - základní</b>                |                   |
| Roční pojistné  | 109 061 Kč        |
| <b>Pojištění odpovědnosti za újmu - připojištění</b>            |                   |
| Roční pojistné  | 1 010 Kč          |
| <b>Celkové roční pojistné před úpravou</b>                      | <b>122 840 Kč</b> |
| <b>Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 12 měsíců</b> |                   |
| <b>Sleva za délku pojistného období</b>                         | -5 %              |
| <b>Jiná sleva / přírůstek</b>                                   | -28 %             |
| <b>Celkem sleva / přírůstek</b>                                 | -33 %             |
| <b>Celkové roční pojistné po úpravě</b>                         | <b>82 302 Kč</b>  |
| <b>Pojistné za pojistné období</b>                              | <b>82 302 Kč</b>  |

**2. Pojistné za pojistné období je splatné vždy**

14.01

každě u ruky ušetřitelů  
 Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.  
 Účetní číslo: 00000001  
 kód banky: 0800  
 Kancelářní symbol: 3559  
 Vnitřní účet: 8800400510

QR kód k výplacím platebního příkazu  
 na službu prvotního pojistného



**ČLÁNEK 7.**  
**Hlášení škodných událostí**

zjmě škodné události hláší pojistník bez zbytečného odkladu na naše uvedené kontaktní údaje

Kompaktiva pojistovna, a.s., Wanda Tower and Office  
 CENTRUM ZÁKAZNÍKŮ PŘÍPRAV  
 Centrální podatelna  
 Průmyslová 14  
 155 02 Mořina  
 Tel: 057 105 105  
 www.kompaktiva.cz

## ČLÁNEK 8 Prohlášení pojistníka

1. Pojistník potvrzuje, že před uzavřením pojistné smlouvy přečetl a četl srozumitelně s jedním součástí (a) pro testové pojistky (např. na trvání nosiči dat) Informace pro klienty a Informace o zpracování osobních údajů v nejnižším pojistění a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že se jedná o důležitou informaci, která mu napomáhá porozumět podmínkám uplatňovaného pojištění, obsahují ustanovení na důležitá aspekty pojištění a vyžadují nastavení pojistných podmínek.
2. Pojistník dále potvrzuje, že v dostatečném předstihu před uzavřením pojistné smlouvy přečetl a četl srozumitelně s jedním součástí (a) pro testové pojistky (např. na trvání nosiči dat) dokumenty uvedené v čl. 1 odst. 1) smlouvy a seznámil se s nimi. Pojistník si je vědom, že tyto dokumenty tvoří neoddělitelnou součást pojistné smlouvy a uplatňují rozsah pojištění, jeho omezení (včetně výluků, práva a povinnosti účastníků pojištění a následky jeper porušení a další podmínky pojištění a pojistník je pro všechny stejné jako pojistnou smlouvou.
3. Pojistník prohlašuje, že dluh pojistný zájem na pojištění pojištěného, pokud ne uplatňují odměň odlišnou.
4. Pojistník potvrzuje, že adresa jeho fyzického pobytu/bydliště či sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v této pojistné smlouvě jsou aktuální, a souhlasí, aby tyto údaje byly v případě jejich rozporu s jinými údaji uvedenými v dříve uzavřených pojistných smlouvách, ve kterých je pojistníkem nebo pojištěným využívány i pro účely takových pojistných smluv. S tímto postupem pojistník souhlasí i pro případ, kdy pojištěný oznámí změnu adresy fyzického pobytu/bydliště či sídla nebo kontaktů elektronické komunikace v době trvání této pojistné smlouvy.
5. Pojistník prohlašuje, že věstí nebo jiné hodnoty pojistného zájmu pojištěného touto pojistnou smlouvou nejsou k datu uzavření smlouvy pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojištětele, pokud není v článku "Zulášení věže a sjednání" této smlouvy výslovně uvedeno jinak.
6. Pokud tato pojistná smlouva, resp. dodatek k pojistné smlouvě dále jed. "smlouva" podléhá povinnosti uveřejnění v registru smluv dále jen "registru" ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., zavazuje se pojistník k jejímu uveřejnění v rozsahu, způsobem a ve lhůtách stanovených nitovanými zákonem. To nezbavuje pojištětele práva, aby smlouvu uveřejnil v registru sám, s čímž pojistník souhlasí. Pokud je pojistník odlišný od pojištěného, pojistník dále potvrzuje, že pojištěný souhlasí s uveřejněním smlouvy při vyplnění formuláře pro uveřejnění smlouvy v registru se pojistník povinně vyplní údaje o pojištěteli (jako smluvní straně), do pole "Datová schránka" uvést **n6tetn3** a do pole "Číslo smlouvy" uvést **8603490970**. Pojistník se dále zavazuje, že před začlením smlouvy k uveřejnění registru zneuctitelně neuveřejní žádné informace (např. osobních údajů o fyzických osobách). Smluvní strany se dohodly, že ode dne nabytí účinnosti smlouvy jejím zveřejněním v registru se učiní pojištěný, včetně práv a povinností z něj vyplývajících, vztahují se na období od data uvedené jako počátek pojištění (resp. od data uvedeného jako počátek změn provedených dodatky, jde-li o účinky dodatku) do budoucna.

## ČLÁNEK 9. Zpracování osobních údajů

1. V následující části jsou uvedeny základní informace o zpracování Vašich osobních údajů. Tyto informace se na Vás vztahují, pokud jste fyzickou osobou. Více informací, včetně způsobu odvolání souhlasu, možnosti podat námitky v případě zpracování na základě oprávněného zájmu, práva na přístup a další práva, naleznete v dokumentu Informace o zpracování osobních údajů v nejnižším pojistění, který je trvale dostupný na webové stránce [www.koup.cz](http://www.koup.cz), sekci "O pojištění Kooperativa".
2. **Souhlas se zpracováním osobních údajů pro účely marketingu**  
Pojištětel bude s Vaším souhlasem zpracovávat **vaše identifikační a kontaktní údaje, údaje pro ocenění rizika při vstupu do pojištění a údaje o využívání služeb** a to pro účely:  
a) zaslání slov či jiných nabídek třetích stran a to elektronickými prostředky,  
b) zpracování Vašich osobních údajů nad rámec oprávněného zájmu pojištětele za účelem vytvoření vlastních potřeb a zaslání relevantních nabídek třetím osobám některé přírody (dáváním vašeho jména, spojování osobních údajů s jinými osobními prostředky účely použití prostředků, ani jiných osobních údajů).  
Toto souhlas je dobrovolný, můžete si ho kdykoliv odvolat a pokud se odvoláte, nebude Vám zaslány žádné nabídky třetích stran a ostatní údaje, které Vám bude zaslány jinak prostředkem Vaším požadovaným. Máte také právo kdykoliv požadovat, aby tyto údaje byly odstraněny.

Strana 2/2

SOUHLASÍM  NESOUHLASÍM

### 3. Informace o zpracování osobních údajů bez Vašeho souhlasu

#### 3.1. Zpracování pro účely plnění smlouvy a oprávněných zájmů pojistitele

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje pro ocenění rizika a kalkulaci do pojistění a údaje o vyúčtování služeb zpracovává pojistitel

a) pro účely kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, provouzení přijatelnosti do pojištění, správy a ukončení pojistné smlouvy, a likvidace pojistné události, když v těchto případech jde o zpracování nevyhnutelné pro **plnění smlouvy** a

b) pro účely zajištění řádného nastavení a plnění (obnosních) záležitostí s pojistníkem, zajištění a soupojištění, statistiky a cenotvorby, produktů, ochrany právních nároků pojistitele a přeživce a odhalování pojišťovacích podvodů a jiných protiprávních jednání, když v těchto případech jde o zpracování založené na zákonné **oprávněných zájmů** pojistitele. Proti takovému zpracování máte právo kdykoli podat namítku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v nevyhnutném pojištění.

#### 3.2. Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje pro ocenění rizika při vstupě do pojištění pojistitel dále zpracovává ke **splnění své zákonné povinnosti** vyplývající zejména ze zákona o zpracování statistických pojištění a zákona č. 69/2006 Sb. o provádění mezinárodních smlouví.

#### 3.3. Zpracování pro účely přímého marketingu

Pojistník bere na vědomí, že jeho identifikační a kontaktní údaje a údaje o výsledném služební sděle pojištění také zpracovává na základě jeho **oprávněného zájmu** pro účely zřízení svých reklamních sdělení z nabízení svých služeb. Nabídku od pojistitele můžete dostat elektronicky (zejména SMSkou, e-mailem, přes sociální síť nebo telefonicky) nebo klasickým dopisem či osobně od zaměstnanců pojistitele.

Proti takovému zpracování máte jako pojistník právo kdykoli podat namítku, pokud si nepřejete, aby Vás pojistitel oslovoval s jakýmkoli nabídkami, zaškrtněte prosím toto pole:

### 4. Povinnost pojistníka informovat třetí osoby

Pojistník se zavazuje informovat každého pojištěného, když je osobou odlišnou od pojistitele, a případně další osoby, které uzavřely pojistné smlouvy, o zpracování jejich osobních údajů.

### 5. Informace o zpracování osobních údajů zástupce pojistníka

Zástupce právnické osoby, zákonné zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že její identifikační a kontaktní údaje pojistitel zpracovává na základě **oprávněného zájmu** pro účely kalkulace, návrhu a uzavření pojistné smlouvy, správy a ukončení pojistné smlouvy, likvidace pojišťovacích událostí, zajištění a soupojištění, ochrany právních nároků pojistitele a přeživce a odhalování pojišťovacích podvodů a jiných protiprávních jednání. Proti takovému zpracování má taková osoba právo kdykoli podat namítku, která může být uplatněna způsobem uvedeným v Informacích o zpracování osobních údajů v nevyhnutném pojištění.

#### Zpracování pro účely plnění zákonné povinnosti

Zástupce právnické osoby, zákonné zástupce nebo jiná osoba oprávněná zastupovat pojistníka bere na vědomí, že identifikační a kontaktní údaje pojistitel dále zpracovává ke **splnění své zákonné povinnosti** vyplývající zejména ze zákona o zpracování statistických pojištění a zákona č. 69/2006 Sb. o provádění mezinárodních smlouví.

6. Dalšími pojištění smlouvy potvrzujete, že jste se seznámil se všemi podmínkami a obsahem smlouvy se zpracováním osobních údajů a že jste se před jejím uzavřením seznámil s dokumentem **Informace o zpracování osobních údajů v nevyhnutném pojištění** zejména v části identifikační, kontaktní správy a nevyhnutném zpracovávání údajů právními záležitostmi (likvidací), účely a obsahem zpracovávání osobních údajů a obsahem uzavření smlouvy a práva a třetí osoby, které jsou osobami odlišnými.

**CLÁNEK 10.  
Závěrečná ustanovení**

- 1. Tento smlouva... (text is very faint and partially illegible)
- 2. ... (text is very faint and partially illegible)
- 3. ... (text is very faint and partially illegible)

Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1  
Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1  
Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1  
Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1  
Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1

Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1

Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1

Právní úkon učiněn ve smyslu čl. 111, odst. 1



Tato zvláštní smluvní ujednání (dále jen "ZSU") jsou oddílnou součástí pojistné smlouvy a připadá, že je jakékoli ustanovení těchto ZSU v rozporu s ustanovením pojistné smlouvy, má přednost před ustanovením pojistné smlouvy. Nejde-li ustanovení pojistné smlouvy a těchto ZSU v rozporu, platí ustanovení pojistné smlouvy i ZSU zároveň.

V případě, že je jakékoli ustanovení pojistných podmínek, ustanovení se k pojištění odpovídá třetí straně v rozporu s ustanovením těchto ZSU, má přednost předtím ustanovení ZSU. Naproti ustanovení pojistných podmínek a ZSU v rozporu platí ustanovení s příjmy, podmínky a ZSU zároveň.

### Článek 1

#### Další vyluky z pojištění

Všechny vyluky vyplývající z příslušných ustanovení pojistných podmínek a pojistné smlouvy se pojištěním nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) provozováním **tržnic a stánkovým prodejem v tržnicích,**
- b) provozováním **zastávek, heren, non-stop pohostinských zařízení (restaurace, barmány) a**
- c) provozováním a pořádáním akcí **motoristického sportu, patntballových stělnic, bobových a motokárou drah, voztek segway, lanových parků, bungee jumpingu, zorbingu, potápění, parasailingu, swoopingu, surfingu, raftingu, canyoningu a obdobných aktivit.**
- d) provozováním a pořádáním **čirkusových představení, pouťí a pouťových atrakcí, zábavních parků,**
- e) pořádáním **tanečních zábav a diskotek pro více než 500 návštěvníků**
- f) pořádáním koncertů a hudebních festivalů, tato vyluka se nevztahuje ve vztahu ke koncertům a festivalům v občasně veřejné, lidové nebo dědečce hudbě,
- g) činnosti **kaskadérů**
- h) **porušováním integrity lidské kůže,** tato vyluka se vztahuje pouze na povinnost nahradit újmu způsobenou na životě nebo zdraví v důsledku porušení integrity lidské kůže
- i) **ochranou majetku a osob a službami soukromých detektivů**
- j) činnosti **agentury práce**
- k) **směnárenskou činností.**
- l) **hornickou činností a činností prováděnou hornickým způsobem, ražbou tunelů a štol**
- m) výrobou správců, úpravou přepravců, nakojem prodejem, půjčováním, užíváním a znehodnocováním zbraní a bezpečnostního materiálu

### Článek 2

#### Další vyluky z pojištění odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání

Všechny vyluky vyplývající z příslušných ustanovení pojistné smlouvy a pojistných podmínek se pojištěním odpovědnosti za újmu způsobenou vadou výrobku a vadou práce po předání nevztahuje na povinnost nahradit újmu způsobenou v souvislosti s:

- a) výsledky **projektové, konstrukční, analytické, testovací, poradenské, konzultační, účetní, plánovací, vyměňovací nebo zaměňovací, výzkumné, překladatelské a jakékoli duševní tvůrčí činnosti,**
- b) výsledky **zkušební, kontrolní a revizní činnosti,** s výjimkou zkoušek, kontrol a revizí elektrických plánových, tlakových nebo zdvihacích zařízení, zařízení sloužících k vytápění nebo chlazení a určených technických zařízení v provozu.
- c) **zastupováním, zprostředkovatelskou činností, správou majetku a jiných finančních hodnot.**
- d) poskytováním **software, zpracováním a poskytováním dat a informací**
- e) poskytováním **terétních služeb k ochraně majetku a osob (např. instalace EZS, EPN) tj. doba újmu způsobenou v souvislosti s jakoukoli nefunkčností či sníženou funkčností zařízení (systémů) určených k ochraně majetku a osob.**
- f) obchodem s **lečivky** s výjimkou obchodu s volně prodejnými lečivky a přírodním stromáčkem,
- g) poskytováním **zdravotní a veterinární péče**
- h) provozováním **tělovýchovných a sportovních zařízení, organizování sportovní činnosti, poskytováním tělovýchovných služeb, poskytováním kosmetických, masérských, rekondičních a regeneračních služeb**
- i) prováděním **geologických prací.**
- j) **úpravou a rozvodem vody, výrobou, rozvodem, distribucí a prodejem elektrické energie, plynu, tepla** (tato vyluka se vztahuje pouze na odpovědnost osob zabývajících se úpravou, výrobou, rozvodem, distribucí a prodejem příslušných energií)
- k) obchodem s **erotickým zbožím**

### Článek 3

#### Pojištění odpovědnosti z provozu pracovních strojů

Článek 3 je součástí smlouvy a platí v souladu s jejími podmínkami.





