

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č.4

### 1. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE:

#### 1.1. Identifikace zadavatele:

Název zadavatele: **město Strakonice**  
Se sídlem: Velké nám. 2, 386 01 Strakonice  
Statutární zástupce: Mgr. Břetislav Hrdlička, starosta  
IČO: 00251810  
Právní forma: obec, územně samosprávný celek  
Profil zadavatele: <https://www.profilyzadavatelů.cz/profil/messtrako/>  
(dále také jako „zadavatel“)  
Město Strakonice je v souladu s ustanovením § 4 odst. 1), písm. d) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen ZZVZ), veřejným zadavatelem.

#### 1.2. Identifikace zástupce zadavatele:

V souladu s ustanovení § 43 ZZVZ se zadavatel při provádění úkonů podle ZZVZ souvisejících se zadávacím řízením nechává smluvně zastoupit jinou osobou:

Zástupce zadavatele: **CORPORIN s.r.o.**  
Se sídlem: Luční 447, 386 01 Strakonice  
Kancelář: **Jezerní 1394 386 01 Strakonice**  
IČO: 280 92 635  
Právní forma: společnost s ručením omezeným  
Kontaktní osoba: JUDr. Jindřich Kotrch, jednatel společnosti  
telefon: +420 383 392 665  
mob. telefon: +420 606 703 203  
E-mail: [jindrich.kotrch@corporin.eu](mailto:jindrich.kotrch@corporin.eu)  
Datová schránka: Typ DS: Právnícká osoba Identifikátor DS: **u5nwp58**  
(dále také jako „zástupce zadavatele“)  
Zástupce zadavatele nesmí provést výběr dodavatele, vyloučit účastníka zadávacího řízení, zrušit zadávací řízení, nebo rozhodnout o námitkách.

### 2. NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:

**Hasičská zbrojnice pro SDH Strakonice**

### 3. DRUH VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:

Podlimitní veřejná zakázka na stavební práce (§ 14 odst. 3 ZZVZ)

### 4. DRUH ZADÁVACÍHO ŘÍZENÍ:

Otevřené řízení dle § 56 ZZVZ.

### 5. DOTAZY, ODPOVĚDI, Vysvětlení zadávací dokumentace:

Dne 13.10.2023 byla prostřednictvím elektronického nástroje zadavateli doručena **žádost** dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace ke shora specifikované veřejné zakázce – (dále jako žádost 7.).

Dne 16.10.2023 byla prostřednictvím elektronického nástroje zadavateli doručena **žádost** dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace ke shora specifikované veřejné zakázce – (dále jako žádost 8.).

Dne 16.10.2023 byla prostřednictvím elektronického nástroje zadavateli doručena **žádost** dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace ke shora specifikované veřejné zakázce – (dále jako žádost 9.).

Dne 16.10.2023 byla prostřednictvím elektronického nástroje zadavateli doručena **žádost** dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace ke shora specifikované veřejné zakázce – (dále jako žádost 10.).

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří mají zájem o účast v zadávacím řízení, včetně dodavatelů, kteří vznesli dotazy na vysvětlení zadávací dokumentace, toto vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s ustanovením § 98 ZZVZ v následujícím rozsahu.

V souladu s ustanovením § 98 ZZVZ zadavatel poskytuje tyto informace na základě dotazu dodavatele (dotaz – odpověď). Formulace dotazu dodavatele je doslovně převzata.

### **Žádost 7. dodavatele na vysvětlení zadávací dokumentace:**

Žádáme o vysvětlení zadávací dokumentace:

#### **Položky výkazu výměr stavby:**

Oddíl 1 – Zemní práce

- Pol. č. 33 – trubka PVC tlaková PN 10 hrdlovaná vodovodní DN 150 D 160 x 6,2 x 6000 mm kus ...30

Množství této položky je vzhledem k jejímu popisu chybné (celkem 30 ks 6-ti metrových rour?). Délka protlaku je pouze 30 m. Žádáme o opravu výkazu výměr.

Oddíl 6 – Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

- Pol. č. 279 – Mazanina tl.do 80 mm z betonu prostého C16/20 m3 8,985

Výpočet této výměry zahrnuje m.č. 0.01-0.08 v 1.PP. Tyto místnosti jsou obsaženy v položce č. 280. Žádáme o vyjasnění, o jaký beton ze skladby PDL20 se jedná, případně vypuštění položky č. 279 z výkazu výměr.

- Pol.č. 301 – Násyp pod podlahy z keramzitu stmeleného cementem (150 kg/m3) m3 85,764

Tato položka je obsahem skladby PDL21a, kde je uvedena tl.min.40 mm. Výpočet výměr uvažuje s tl.400 mm a 600 mm. Žádáme o vyjasnění, případně přepočet položky na správné množství ve výkazu výměr.

Oddíl 763 – konstrukce suché výstavby

- Pol. č. 631-633 – Sanitární příčky, dveře sanitárních příček, dělicí přepážky k pisoárům – vše z kompaktních desek tl. 13 mm

Technická zpráva PD: pro oddělení kabin WC a pisoárů v 1.NP budou použity typové sanitární dělicí příčky tl. min.25 mm do namáhaného suchého prostředí.

Výkresová část PD: tabulka interiérových dveří – DI02 dveře oboustranně HPL laminát na jádru z děrované DTD desky tl.25 mm, půdorys 1.NP nový stav – okótovaná tl. sanitárních příček 25 mm.

Žádáme o vyjasnění položek, stanovení požadovaného provedení a případnou úpravu položek ve výkazu výměr.

Oddíl 767 – konstrukce zámečnické

- Pol. č. 770-771 – Světlík bodový Al třívrstvá kopule, manžeta výšky 15 cm, rozměr 80x80 cm neotevíravý a 900x900 cm otevíravý

Výkresová část PD: půdorys střechy nový stav – S2 nový střešní světlík neotevíratelný zateplený, rozměr 600x600 mm a S3 nový střešní výlez neprůhledný zateplený, rozměr 700x700 mm; detail 10 střešní světlík, střešní výlez v provedení vodorovné izolační bezpečnostní dvojsklo + přesklívací kopule PET-G.

- Výkaz výměr ZTI + UT obsahuje položku:  
demontáž stávajících rozvodů a otopných těles ...soubor 1  
Tuto položku nelze objektivně ocenit. Žádáme o jasně stanovený rozsah demontážních prací.  
(např. délky potrubí, typy a počet otopných těles, počet armatur)

- Výkaz výměr ZTI + UT obsahuje položku:  
demontáž stáv. rozvodů vody ...soubor 1  
Tuto položku nelze objektivně ocenit. Žádáme o jasně stanovený rozsah demontážních prací.  
(např. délky potrubí, počet armatur)

- Výkaz výměr ZTI + UT obsahuje položku:  
demontáž stáv. zařízení předmětů ...soubor 1  
Tuto položku nelze objektivně ocenit. Žádáme o jasně stanovený rozsah demontážních prací.  
(např. počet a typ zařízení předmětů)

**Položky výkazu výměr elektroinstalace**

Oddíl E5 – Materiál – spínače, zásuvky, ostatní

- Pol. č. 94 – Signalizace výjezdu – semafor včetně stožáru kus 2

Oddíl M21.5 – Elektromontáže – spínače, zásuvky, ostatní

- Pol. č. 156 – Montáž signalizace výjezdu kus 2

Ve stavebním výkazu výměr je položka č. 342 – D+MTŽ návěstidla VPV (výjezd požárních vozidel) vč. stožáru, přívod. kabelu a zemních prací – světelná a zvuková signalizace – 2 kusy.  
Domníváme se, že jde o duplicitu položek ve výkazech výměr. Žádáme o úpravu.

---

**Odpověď zadavatele:**

Ad1) řízený protlak – položka již byla upravena v rámci vysvětlení ZD č. 3

Ad2) – pol. č. 279 v původním výkazu výměr byla duplicitní, v aktuálním výkazu výměr byla odstraněna

- pol. č. 301 v původním výkazu výměr – požadujeme ocenit výkaz výměr

Ad3) sanitární příčky + vnitřní dveře – požadujeme ocenit ve specifikaci dle výkazu výměr

Ad4) světlíky – rozměry světlíků ocenit dle výkazu výměr, v aktuálním výkazu výměr byla upravena výška manžety světlíků

Ad5) kotvicí systém – v aktualizovaném výkazu výměr byla upravena výměra,

Ad6) – pol. č. 816 v původním výkazu výměr byla v aktualizovaném výkazu výměr upravena a položky navazující (penetrace a vyrovnání podkladu),

Ad7) – úpravy podlah (lité a povlakové) – bylo upraveno v aktualizovaném výkazu výměr,

Ad8) ZTI + UT – výkaz výměr byl aktualizován s doplněním požadovaných údajů,

Ad9) elektroinstalace – návěstidla – ponechat ve výkazu výměr – ocenit výkaz výměr elektro i hlavní, viz předchozí vysvětlení ZD

## **Žádost 8. dodavatele na vysvětlení zadávací dokumentace:**

### **Objekt: Požární zbrojnice**

#### **dotaz č.1**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "zemní práce" položky č. 44-48 týkající se výsadby nových stromů v počtu 4ks. Na výkresu situace v projektové dokumentaci je vyobrazeno těchto stromů 6 ks. Žádáme o vyjasnění.

#### **dotaz č.2**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "svislé a kompletní konstrukce" položku č. 117 (sloupek plotový.....) – 4 kusy. Pro tuto položku chybí ve výkazu výměr montáž, protože položka č. 116 montáž sloupků nezahrnuje. Žádáme o doplnění a opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.3**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "komunikace pozemní" položky č. 163 a 164 týkající se zřízení podkladu ze zeminy včetně dodávky pojiva v množství 827,087 m<sup>2</sup>. V projektové dokumentaci se tato skladba nenachází. Žádáme o vyjasnění.

#### **dotaz č.4**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "komunikace pozemní" položku č. 183 (kostka dlažební velká.....) – 62,585 t. Množství této dodávky je pro plochu 166,585m<sup>2</sup> (položka č.182) nedostačující. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.5**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "komunikace pozemní" položku č. 185 (kostka dlažební drobná.....) – 23,649 t. Množství této dodávky neodpovídá ploše 94,596m<sup>2</sup>. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.6**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní" položku č. 241 (montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných profilů) – 398,585 m. Vzhledem k následným položkám dodávky (242 a 243) je množství této montážní položky chybné. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.7**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní" položku č. 305 (osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových.....) – 29 kusů. Následná dodávka v položkách č. 306-309 je v celkovém množství 33 kusů, což je v rozporu s touto montážní položkou. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.8**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "ostatní konstrukce a práce, bourání" položku č. 353 (osazení silničního obrubníku.....) – 97,31 m. Ve výpočtu této položky je uvažováno s 16 m obrubníku v ulici K.J. z Poděbrad, stejně jako v položce č. 358 a proto se domníváme, že je toto množství ve výkazu výměr duplicitně. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.9**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "ostatní konstrukce a práce, bourání" položku č. 365 (příplatek k lešení.....) – 99172,53 m<sup>2</sup>. Výpočet množství u této položky je v rozporu s položkou č. 364 a tudíž chybný. Část množství není násobena předpokládanou dobou 92 dní. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.10**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "ostatní konstrukce a práce, bourání" položku č. 372 (příplatek k ochranné sítí.....) – 99172,53 m<sup>2</sup>. Výpočet množství u této položky je v rozporu s položkou č. 371 a tudíž chybný. Část množství není násobena předpokládanou dobou 92 dní. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.11**

- výkaz výměr obsahuje v oddílu "přesun sutě" položky č. 469-472 týkající se poplatků za uložení. Součet těchto položek činí 1627,772 t, což odpovídá položce 464 (uložení sutě), nikoliv však ostatním souvisejícím položkám odvozu sutě. Žádáme o opravu výkazu výměr.

#### **dotaz č.12**

- projektová dokumentace neobsahuje výkres záchytného systému, kde by byla uvedena délka záchytných bodů, ani tloušťka lana. Zároveň není možné posoudit použití nástavců v položce č. 799, které jsou dle dodavatele záchytného systému v chybném množství. Žádáme o poskytnutí výkresu záchytného systému.

## **Odpověď zadavatele:**

Ad1) výsadba – bylo upraveno v aktualizovaném výkazu výměr

Ad2) položka osazení rámového oplocení na ocelové sloupky obsahuje jak montáž plotového pole, tak montáž sloupků – položka byla upravena na „R“ položku

Ad3) zřízení podkladu ze zeminy – jedná se o zkvalitnění zemní pláň – ocenit výkaz výměr

Ad4 a ad5) položky týkající se materiálu dlažební kostky byly aktualizovány –

Ad6) ohledně položky č. 241 v původním výkazu výměr – požadujeme ocenit výkaz výměr

Ad7) osazování dveřních zárubní – bylo upraveno – viz aktualizovaný výkaz výměr

Ad8) osazení silničního obrubníku – ocenit dle výkazu výměr

Ad9 a ad10) lešení – bylo upraveno – viz aktualizovaný výkaz výměr,

Ad11) přesun sutě – bylo upraveno – viz aktualizovaný výkaz výměr

Ad12) zachytný systém – byla doplněna chybějící informace – viz aktualizovaný výkaz výměr

|  |
|--|
| <b><u>Žádost 9. dodavatele na vysvětlení zadávací dokumentace:</u></b> |
|--|

Dobrý den, níže zasíláme dotazy k zadávací dokumentaci a výkazu výměr.

Demolice zpevněných ploch – přesun hmot a ukládka – kde je ve VV?

Ornice – není ve VV uvažována dodávka

Překládka Cetin – kdo realizuje? Chybí přesnější podklady

Překládka Metropolitní sítě města - kdo realizuje? Chybí přesnější podklady

VV ZTI a UT – není navzorcováno

Okna – dle TZ hliníková, dle ostatních podkladů plast – co platí?

Obklady, dlažby - není potřebná specifikace, cenová hladina

Venkovní čistící zóna s vaničkou – chybí napojení na odvodnění

Vybavení interiéru – kuchyňská linka, šatní skřínky, atp. - kdo realizuje?

Co znamená položka výkazu výměr č. 279

Injektáž zdiva – chybí přesná specifikace a umístění

Sadové úpravy – povýsadbová péče není součástí předmětu díla?

Přívody NN k návěstidlům – není zakresleno v koordinační situaci, kde je ve VV rozebrání a zpětné zapravení stávajících povrchů?

Demontáže stávajících technologií, odpojení objektu od energií – není ve VV, kdo provádí?

Vnitřní rohož - Ve VV chybí 1 ks vnitřní čistící rohože

Povrchová úprava podlaha - Ve VV chybí epoxidová stěrka PDL26a

**Odpověď zadavatele:**

Ad1) demolice zpevněných ploch – obsaženo v kapitole 997, ocenit výkaz výměr

Ad2) ornice – jedná se o úpravu stávajících zelených ploch po odstranění stávající zeleně – položka „ornice“ byla doplněna v aktualizovaném výkazu výměr

Ad3) překládka CETIN – viz předchozí odpověď

Ad4) překládka metropolitní sítě – viz předchozí odpověď

Ad5) VV zti a ut – ocenit aktuální výkaz výměr

Ad6) okna (výplně otvorů) – ocenit dle aktuálního výkazu výměr

Ad7) obklady, dlažby – cena nebyla stanovena, specifikace dle projektové dokumentace a výkazu výměr – ocenit výkaz výměr

Ad8) venkovní čistící zóna s vaničkou – odvodnění bude řešeno vsakováním do podkladních vrstev, vstupy jsou kryty markýzou – ocenit výkaz výměr

Ad9) vybavení interiéru – není součástí dodávky hlavního zhotovitele, pouze příprava pro osazení, dodávka bude řešena samostatnou objednávkou, ocenit výkaz výměr

Ad10) pol. č. 279 v původním výkazu výměr – byla odstraněna, viz aktualizovaný výkaz výměr

Ad11) injektáž zdiva – ocenit výkaz výměr, kde je uvedena specifikace

Ad12) sadové úpravy – výsadbová péče je součástí dodávky a výsadby stromů – ocenit výkaz výměr



Ad13) přívody NN k návěstidlům – řešeno průvrtem v místě hlavní komunikace, překládky povrchů jsou v rámci úpravy vjezdu a okolních ploch – ocenit aktualizovaný výkaz výměr

Ad14) demontáž stávajících technologií – objekt je napojen na stávající přívod vodovodu, elektro, kanalizace a vytápění – pro potřeby provádění stavby bude zachováno, úpravy přípojek jsou uvedeny ve výkazu výměr a projektové dokumentaci

Ad15) vnitřní rohož – upraveno v aktualizovaném výkazu výměr, děkujeme za upozornění

Ad16) povrchová úprava podlahy – bylo upraveno – viz předchozí odpověď k dotazu jiného uchazeče a viz aktualizovaný výkaz výměr

### **Žádost 10. dodavatele na vysvětlení zadávací dokumentace:**

Vážený zadavateli,  
dovolujeme si Vás požádat o následující vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené zakázce:

#### **Dotaz č. 1: Vrata V3**

V projektu jsou navrženy vrata V3. Tyto vrata nelze dle návrhu do otvoru instalovat, jelikož minimální výška pro snížené kování je 200 mm. V řezu nového stavu ve výkresu D.1.1.14-Rez\_AA\_Rez\_BB\_Rez\_CC-Nový\_stav-HZS\_ST\_DPS je navržena výška 150 mm. Možným řešením by bylo snížení otvoru o 50 mm. Výška otvoru by v tomto případě byla 3950 mm.

Dovolujeme si Vás požádat o prověření návrhu sekčních vrat a případné schválení navrženého řešení snížením otvoru o 50 mm.

#### **Dotaz č. 2: Výplně**

Ve výkazu výměr je uvedena chybná měrná jednotka u položek č. 705 – 716. Ve výkazu výměr jsou uvedeny m<sup>2</sup>, ale dle D.1.1.18-Vypis\_oken\_dveri-HZS\_ST\_DPS se jedná o kusy.

Dovolujeme si Vás požádat o prověření a případnou opravu ve výkazu výměr.

#### **Dotaz č. 3: Výplně**

Položka č. 704 ve výkazu výměr obsahuje montáž 2 ks plastového okna O14. V D.1.1.18-Vypis\_oken\_dveri-HZS\_ST\_DPS je uveden pouze 1 ks okna.



|     |   |            |  |                |               |      |      |
|-----|---|------------|--|----------------|---------------|------|------|
| 704 | K | 7666212.1R | Montáž plastových oken plochy přes 1 m <sup>2</sup> otevíracích výšky do 1,5 m s rámem do zdiva - PUR montážní pěna + FeZn montážní koby | m <sup>2</sup> | 45,819        | 0,00 | 0,00 |
|     |   |            | "O1 okno 500x650mm" (0,5*0,65)   |                | 0,325         |      |      |
|     |   |            | "O2 okno 600x950mm" (0,6*0,95)   |                | 0,570         |      |      |
|     |   |            | "O3 okno 760x900mm" (0,76*0,9)   |                | 0,684         |      |      |
|     |   |            | "O4 okno 800x1500mm" (0,8*1,5)   |                | 1,200         |      |      |
|     |   |            | "O5 okno 950x620mm" 2*(0,95*0,62)  |                | 1,178         |      |      |
|     |   |            | "O6 okno 1200x1500mm" (1,2*1,5)  |                | 1,800         |      |      |
|     |   |            | "O7 okno 1500x600mm" (1,5*0,6)   |                | 0,900         |      |      |
|     |   |            | "O8 okno 1500x950mm" (1,5*0,95)  |                | 1,425         |      |      |
|     |   |            | "O9 okno 1650x620mm" 4*(1,65*0,62)   |                | 4,092         |      |      |
|     |   |            | "O10 okno 2000x1500mm" 2*(2,0*1,5)   |                | 6,000         |      |      |
|     |   |            | "O11 okno 2100x1500mm" (2,1*1,5)   |                | 3,150         |      |      |
|     |   |            | "O12 okno 2250x900mm" 3*(2,25*0,9)   |                | 6,075         |      |      |
|     |   |            | "O13 okno 2250x1500mm" 2*(2,25*1,5)  |                | 6,750         |      |      |
|     |   |            | "O14 okno 2450x1400mm" 2*(2,45*1,4)  |                | 6,860         |      |      |
|     |   |            | "O15 okno kruhového průměru 1750mm" 2*(3,1415*(0,875*0,875))   |                | 4,810         |      |      |
|     |   |            | <b>Součet</b>  |                | <b>45,819</b> |      |      |

Dovolujeme si Vás požádat o prověření a případnou opravu.

#### Dotaz č. 4: Světlíky

Dovolujeme si Vás upozornit, že výkaz výměr nesouhlasí s výpisem oken a dveří. Ve výkazu výměr jsou uvedeny rozdílné rozměry světlíků, než jaké jsou uvedeny v projektové dokumentaci.

|                                      |   |             |  |     |       |      |      |
|--------------------------------------|---|-------------|--|-----|-------|------|------|
| 770                                  | M | 56245352.1r | světlík bodový AL třívrstvá kapule, manžeta výšky 15 cm, 80 x 80 cm - neotevíravý  | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| "S2 stávající AB-spojovací chodba" 1 |   |             |  |     | 1,000 |      |      |
| Součet                               |   |             |  |     | 1,000 |      |      |
| 771                                  | M | 56245352.2r | světlík bodový ALLUX třívrstvá kapule, manžeta výšky 15 cm, 90 x 90 cm - otevíravý | kus | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

|    |  |   |                         |   |
|----|--|---|-------------------------|---|
| S2 | Bodový plochý čtvercový světlík, hliníkový rám, neotevíravé křídlo                     |  | 600x600 (vnitřní otvor) | 1 |
| S3 | Bodový plochý čtvercový výlez na střechu, neprůhledný, hliníkový rám, otevíravé křídlo |  | 700x700 (vnitřní otvor) | 1 |

Dovolujeme si Vás požádat o prověření a upřesnění rozměrů světlíků.

#### Dotaz č. 5: Podkosení schodišťového stupně

Ve výkazu výměr je uvedeno, že schodišťové stupně budou mít podkosenou podstupnici.

|     |   |            |  |     |       |      |      |
|-----|---|------------|--|-----|-------|------|------|
| 159 | M | 58388012.2 | stupeň schodišťový žulový plný 160x300x1780 mm podkosená podstupnice - lezaný a tryskaný | kus | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
|-----|---|------------|--|-----|-------|------|------|

V projektové dokumentaci jsme nenalezli informace k podkosení podstupnic.

Dovolujeme si Vás požádat o upřesnění podkosení schodišťových stupňů, případně doplnění nákresu či řezu schodištěm.

#### Odpověď zadavatele:

Ad1) vrata – ocenit dle výkazu výměr

Ad2) výplně – v aktualizovaném výkazu výměr došlo k úpravě, děkujeme za upozornění

Ad3) výplně – v aktualizovaném výkazu výměr došlo k úpravě, děkujeme za upozornění

Ad4) světlíky – viz předchozí odpovědi na dotaz jiného uchazeče

Ad5) podkosení schodišťového stupně – podkosení bude 2 cm ze svislice

Přílohy vysvětlení ZD č. 4.:

- nový výkaz výměr (část přílohy č. 4 ZD) –  
soubor: 869z-22 - Požární zbrojnice pro SDH, Strakonice [zadání]\_verze20231018.xlsx  
soubor: Výkaz výměr 16.10.2023\_ZTI\_UT.xls

**Zadavatel upozorňuje dodavatele na úpravu příloh ZD s tím, že dodavatelé musí při zpracování své nabídky tyto úpravy ZD respektovat.**

Tento dokument je uveřejněn na profilu zadavatele.

Ve Strakonicih dne 18.10.2023

město Strakonice  
zastoupené zástupcem  
CORPORIN s.r.o.  
JUDr. Jindřich Kotrch, jednatel