



Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: JIH/124959/23/INV/Dec VZ 70.23

Sp. zn.: S-JIH/097339/23

všem dodavatelům  
zveřejněním na profilu zadavatele

Vyřizuje: Bc. Monika Decková, DiS.

Telefon: +420 599 430 274

Fax:

E-mail: monika.deckova@ovajih.cz

Datum: 13.12.2023

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 16

Veřejná zakázka: **VZ 70.23 Rekonstrukce sportovního centra Ostrava-Dubina**

Zadavatel: Statutární město Ostrava, městský obvod Ostrava-Jih  
Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka  
zastoupen Bc. Martinem Bednářem, MBA, starostou obvodu  
IČO: 00845451, DIČ: CZ00845451

Způsob zadání: nadlimitní veřejná zakázka na stavební práce zadaná v otevřeném řízení dle 25 v návaznosti na ust. § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

V návaznosti na e-mailovou žádost ze dne 8. 12. 2023, poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace, případně související dokumenty, výše uvedené veřejné zakázky, a to:

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>Dotaz č. 81</b> | <p><b>OPAKOVANÝ DOTAZ KE DVEŘÍM</b><br/><b>Ani v odpovědi 67 ani v odpovědi 76 na dotazy ke dveřím nemohu nalézt Z JAKOHO MATERIÁLU JSOU ZÁRUBNĚ U JEDNOTLIVÝCH DVEŘÍ (ocel nebo dřevo)</b><br/><b>A Z JAKOHO MATERIÁLU JSOU DVEŘNÍ KŘÍDLA (ocel nebo dřevo)</b><br/>Ani z popisu položek ve VV (viz níže)<br/>Ve výkaze výměr mají všechny dveře stejný popis (dřevěné s dřevěnou zárubní), což jistě neodpovídá projektu ani z popisu dveří ve Výpise dveří (viz příklady níže)<br/>TO ZJISTIT NELZE, protože to tam není uvedeno.<br/><b>Prosím, odpovězte na jednoduchý dotaz, z jakého materiálu jsou zárubně (ocel nebo dřevo) a z jakého materiálu jsou dveřní křídla (ocel nebo dřevo) u každých dveří D1 až D20.</b><br/>Pro případ, že jsou výpisy z dokumentace v tomto emailu nečitelné nebo zkreslené, příkládám celý tento dotaz v příloze ve formátu xlsx.<br/><b>POPIS DVEŘÍ VE VÝKAZU VÝMĚR</b><br/>soubor 02_2320101_Reko_SC_Dubina_soupis_praci_poptavka_6_12.xlsx<br/>list 01 23230101A Pol</p> |
|--------------------|---|

## Dotaz č. 81

| Díl: 766 |                 | Konstrukce truhlářské  |     |         |
|----------|-----------------|--|-----|---------|
| 344      | 76690D<br>-D01L | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 15 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 3,00000 |
| 345      | 76690D<br>-D01P | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 15 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 1,00000 |
| 346      | 76690D<br>-D02L | Dveře 700/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 2,00000 |
| 347      | 76690D<br>-D02P | Dveře 700/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 5,00000 |
| 348      | 76690D<br>-D03  | Dveře atyp 1600/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, PO EW 15 DP3, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž | kus | 1,00000 |
| 349      | 76690D<br>-D04L | Dveře 1000/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, madlo, dodávka, montáž  | kus | 1,00000 |
| 350      | 76690D<br>-D04P | Dveře 1000/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, madlo, dodávka, montáž  | kus | 1,00000 |
| 351      | 76690D<br>-D05L | Dveře 1000/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, madlo, dodávka, montáž  | kus | 2,00000 |
| 352      | 76690D<br>-D05P | Dveře 1000/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, madlo, dodávka, montáž  | kus | 2,00000 |
| 353      | 76690D<br>-D06L | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 7,00000 |
| 354      | 76690D<br>-D06P | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 8,00000 |
| 355      | 76690D<br>-D07O | Dveře 1800/2140 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, PO EW 15 DP3, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž      | kus | 2,00000 |
| 356      | 76690D<br>-D08O | Dveře 1800/2140 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž                    | kus | 1,00000 |
| 357      | 76690D<br>-D09L | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 3,00000 |
| 358      | 76690D<br>-D09P | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 7,00000 |
| 359      | 76690D<br>-D10L | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž  | kus | 2,00000 |
| 360      | 76690D<br>-D11O | Dveře 900/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, madlo, dodávka, montáž   | kus | 1,00000 |
| 361      | 76690D<br>-D12O | Dveře 1400/2140 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, PO EI 30 DP3-S-C, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž  | kus | 1,00000 |
| 362      | 76690D<br>-D13O | Dveře 1650/2150 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, PO EI 60 DP1-C, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž    | kus | 1,00000 |
| 363      | 76690D<br>-D14O | Dveře 1650/2150 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, PO EI 15 DP1-C, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž    | kus | 5,00000 |
| 364      | 76690D<br>-D15O | Dveře 1700/2150 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, PO EI 15 DP1-C, kování, samozavírače, paniková hrazda, dodávka, montáž    | kus | 1,00000 |
| 365      | 76690D<br>-D16L | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně obložkové bezfalcové zárubně, kování, madlo, dodávka, montáž   | kus | 2,00000 |
| 366      | 76690D<br>-D17L | Dveře 600/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 30 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 1,00000 |
| 367      | 76690D<br>-D17P | Dveře 600/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 30 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 1,00000 |
| 368      | 76690D<br>-D18L | Dveře 800/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 30 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 2,00000 |
| 369      | 76690D<br>-D19L | Dveře 900/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 30 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 7,00000 |
| 370      | 76690D<br>-D19P | Dveře 900/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, PO EW 30 DP3, kování, samozavírač, dodávka, montáž                            | kus | 7,00000 |
| 371      | 76690D<br>-D20L | Dveře 900/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž   | kus | 4,00000 |
| 372      | 76690D<br>-D20P | Dveře 900/1970 bezfalcové HPL, včetně rámové bezfalcové zárubně, kování, dodávka, montáž   | kus | 3,00000 |

## POPIS DVEŘÍ VE VÝPISE DVEŘÍ VÝTAH NĚKTERÝCH STRÁNEK Z VÝPISU DVEŘÍ D.1.1.D

### KOVÁNÍ REFERENČNÍ OZBRAZENÍ

- TECHNICKÁ SPECIFIKACE VIZ D.1.1.01 TECHNICKÁ ZPRÁVA



### POZNÁMKA:





- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ !
- JEDNÁ SE VÝPIS VE SMYSLU SCHEMATICKEHO ZNÁZORNĚNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ, ČLENENÍ, PROFILY RÁMŮ, SYSTÉMY OTEVÍRÁNÍ, ZASKLENÍ APOD. JE NUTNĚ UPŘESNIT DLE ODAVATELE SYSTÉMU
- JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY! VÝROBNÍ (DÍLENSKOU, DODAVATELSKOU) DOKUMENTACI JE NUTNĚ ODSOULASIT AUTORSKÝM DOZOREM !
- OKNA JSOU ZAKRESLENY Z POHLEDU Z EXTERIERU
- KONSTRUKCI RÁMU, SKLADBU ZASKLENÍ APOD. Z HLEDISKA TŘÍDY BEZPEČNOSTI A POUŽITELNOSTI KONSTRUKCE UPŘESNÍ DODAVATEL SYSTÉMU

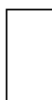
### OBEČNÉ POŽADAVKY NA VÝPLNĚ OTVORŮ

NENÍ-LI UVEDENO JINAK TAK:

- VÝŠKOVÉ ROZDÍLY PRAHŮ NEJSOU VĚTŠÍ NEŽ 20 mm
- POVRCH POCHOZÍCH PLOCH JE ROVNÝ, PEVNÝ A UPRAVENÝ PROTI SKLUZU
- VEŠKERÉ ZAMYKATELNÉ VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU SOUČÁSTÍ SYSTÉMU GENERALNÍHO KLÍČE

### OBEČNÉ POŽADAVKY NA VÝPLNĚ OTVORŮ

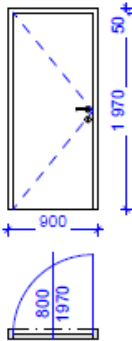
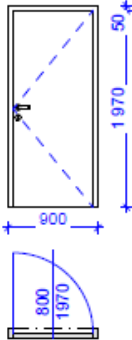
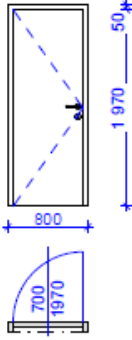
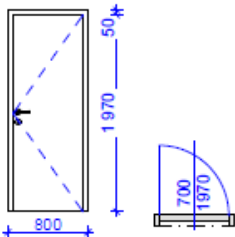
-  RÁM, OKENNÍ PROFILAPOD.
-  ZASKLENÍ
-  NEPRŮHLEDNÁ, PRŮSVITNÁ ÚPRAVA ZASKLENÍ
-  TMELENÁ SPÁRA, PRAHOVÝ PROFIL



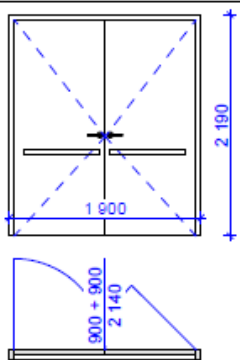
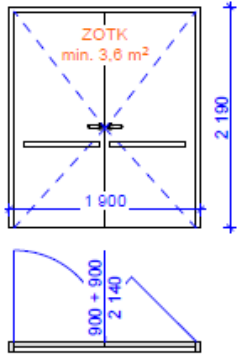
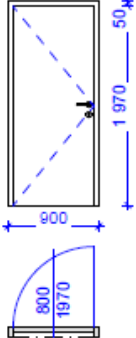
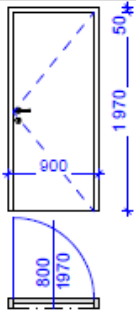
±0,000=254,200 M.N.M. BALT p.v.

|   |             |   |             |                                 |
|---|-------------|---|-------------|---------------------------------|
| <br><br>www.legartis.cz | VYPRACOVAL: | Ing. MARTIN LAMPA   | INVESTOR:   | MĚSTSKÝ OBLVOD OSTRAVA JIH      |
|   | PROJEKTANT: | Ing. MARTIN LAMPA   | Č. ZAKÁZKY: | 07/09/2022                      |
|   | SCHVÁLIL:   | Ing. JIŘÍ LAMPA   | DATUM:      | 02/2023                         |
|   | AKCE:       | <b>REKONSTRUKCE SPORTOVNÍHO CENTRA<br/>OSTRAVA - DUBINA</b> |             |                                 |
| NÁZEV VÝKRESU:  | VÝPIS DVEŘÍ |   | STATUS:     | DPS - ASŘ - arch. stavební část |
|   |             |   | MĚŘÍTKO:    | 1:50                            |
|   |             |   | Č. VÝKRESU: | D.1.1.D                         |

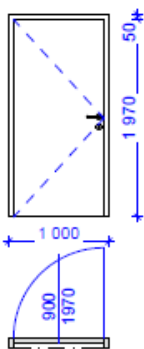
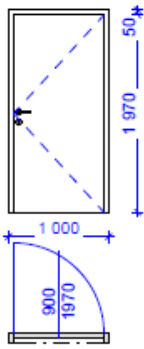
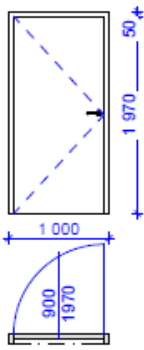
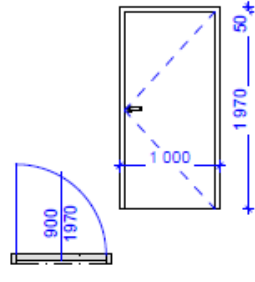
## Dotaz č. 81

| OZN. | POPIS A POHLED Z EXTERIERU   | KS | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP |
|------|--|----|------|------|------|------|
| D1L  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, LEVÉ<br/> <b>ROZMÉR (mm):</b> 800/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMÉR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> EW 15 DP3 (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> R'w = 27 dB (HODNOTA PRVKU PO ZABUDOVÁNÍ)</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNE BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ:</b> RÁMOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVEDENÍ,<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>    | 3  | 3    | 0    | 0    | 0    |
| D1P  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, PRAVÉ<br/> <b>ROZMÉR (mm):</b> 800/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMÉR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> EW 15 DP3 (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> R'w = 27 dB (HODNOTA PRVKU PO ZABUDOVÁNÍ)</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNE BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ:</b> RÁMOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVEDENÍ,<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>  | 1  | 1    | 0    | 0    | 0    |
| D2L  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ, LEVÉ<br/> <b>ROZMÉR (mm):</b> 700/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMÉR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> NE (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNE BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> WC ZÁMEK<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ:</b> OBLOŽKOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVEDENÍ,<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>    | 2  | 2    | 0    | 0    | 0    |
| D2P  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ, JEDNOKŘÍDLÉ,<br/> <b>LEVÉ</b><br/> <b>ROZMÉR (mm):</b> 700/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMÉR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> NE (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNE BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> WC ZÁMEK<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ:</b> OBLOŽKOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTIN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVEDENÍ,<br/> <b>PROVEDENÍ, ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>                     | 5  | 4    | 1    | 0    | 0    |

## Dotaz č. 81

| OZN. | POPIS A POHLED Z EXTERIERU  | KS   | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP |   |
|------|---|--|------|------|------|------|---|
| D70  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 1800 / 2 140 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> EW 15 DP3 (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> PANIKOVÁ DOTYKOVÁ HRAZDA/KLIKA + VODOROVNÉ MADLO ZTP<br/> SAMOZAVÍRAČ NA OBOU KŘÍDLECH<br/> KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ</p> <p><b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> OBLOŽKOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘÍKROTKY, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE</p>   |    | 2    | 2    | 0    | 0    | 0 |
| D80  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ DVOUKŘÍDLÉ DVEŘE<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 1800 / 2 140 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> BEZ POŽADAVKU (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> PANIKOVÁ DOTYKOVÁ HRAZDA/KLIKA + VODOROVNÉ MADLO ZTP<br/> SAMOZAVÍRAČ NA OBOU KŘÍDLECH<br/> KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ DVEŘÍ<br/> DVEŘE BUDDU OSAZENY AUTOMATICKÝM OTEVÍRÁNÍM SYSTÉMU ZOTK</p> <p><b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> OBLOŽKOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘÍKROTKY, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE</p> |   | 1    | 1    | 0    | 0    | 0 |
| D9L  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, LEVÉ<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 800 / 1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> BEZ POŽADAVKU (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> OBLOŽKOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘÍKROTKY, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>   |  | 3    | 3    | 0    | 0    | 0 |
| D9P  | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRAVÉ JEDNOKŘÍDLÉ, PRAVÉ<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 800 / 1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> BEZ POŽADAVKU (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLIKA/KLIKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> OBLOŽKOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘÍKROTKY, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>  |  | 7    | 2    | 3    | 1    | 0 |
|      |   |  |      | 1.PP | 1.KS |      |   |

## Dotaz č. 81

| OZN. | POPIS A POHLED Z EXTERIERU  | KS | 1.NP | 2.NP | 3.NP | 4.NP |
|------|---|----|------|------|------|------|
| D19L | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRÁVÉ, JEDNOKŘÍDLE, LEVÉ<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 900/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> EW 30 DP3 (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLÍKA/KLÍKA<br/> <b>SA MOZAVÍRAČ (VIZ. D.1.3. PBRŠ):</b> SAMOZAVÍRAČ (VIZ. D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> RÁMOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVODENÍ, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>    | 7  | 0    | 3    | 2    | 2    |
| D19P | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRÁVÉ, JEDNOKŘÍDLE, PRAVÉ<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 900/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> EW 30 DP3 (OVĚŘIT DLE D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> CYLINDRICKÁ VLOŽKA<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLÍKA/KLÍKA<br/> <b>SA MOZAVÍRAČ (VIZ. D.1.3. PBRŠ):</b> SAMOZAVÍRAČ (VIZ. D.1.3. PBRŠ)<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> RÁMOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVODENÍ, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>  | 7  | 0    | 3    | 1    | 3    |
| D20L | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRÁVÉ, JEDNOKŘÍDLE, LEVÉ<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 900/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> BEZ POŽADAVKU<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> NE<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLÍKA/KLÍKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> RÁMOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVODENÍ, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>   | 4  | 0    | 2    | 2    | 0    |
| D20P | <p><b>PROVEDENÍ:</b> OTEVÍRÁVÉ, JEDNOKŘÍDLE, PRAVÉ<br/> <b>ROZMĚR (mm):</b> 900/1 970 (PRŮCHOZÍ ROZMĚR)<br/> <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST:</b> BEZ POŽADAVKU<br/> <b>NEPROZVUČNOST:</b> BEZ POŽADAVKU</p> <p><b>DVEŘNÍ KŘÍDLO:</b> PLNĚ BEZFALCOVÉ<br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>ZÁMEK:</b> NE<br/> <b>VRCHNÍ KOVÁNÍ:</b> KLÍKA/KLÍKA<br/> <b>SKLO:</b> NE</p> <p><b>ZÁRUBEŇ</b><br/> <b>BAREVNÝ ODSTÍN:</b> RÁMOVÁ BEZFALCOVÁ<br/> <b>ČERNÁ RAL 9005</b><br/> <b>ZÁVĚSY:</b> TORZNÍ PANTOVÉ PŘEVODENÍ, ČERNÁ RAL 9005<br/> <b>PRAH:</b> NE<br/> <b>POZNÁMKA:</b> NE</p>    | 3  | 0    | 1    | 1    | 1    |

**Odpověď č. 81**

*Povrchové materiály dveřního křídla i zárubní jsou popsány v projektu, tak jako i stavebně technické požadavky na ně. Předpokládáme, že dotaz je zaměřen na nosiče povrchové úpravy (jinak řečeno jádro konstrukce dveří).*

*Pro zodpovězení dotazu je použita terminologie:*

*„MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“ – všechny materiály od dřevotřísky, DHF nosičů, dřevo plastových kompozitů apod.*

*U požárních dveří je podobný problém, protože dveře lze vyrobit jak ocelové, tak z některých materiálů a bázi dřeva, nebo jejich kombinací. U těchto položek je použito označení „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*U dveří, které mají Ocelové zárubně i křídlo, je použito označení OCEL. Jedná se o stávající dveře, které jsou repasovány, tak jak vyplývá z jejich popisu.*

*Výše uvedené popisy jsou pouze doporučení projektanta, závazné jsou stavebně technické parametry stanovené projektem a studií interiéru. Například budou-li dodány bezfalcové ocelové dveře s povrchovou úpravou HPL a budou splňovat parametry stanovené PD, nebudeme tomu bránit.*

*D1L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D1P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D2L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D2P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D3O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D4L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D4P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D5P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D5L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D6P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D6L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D7O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D8O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D9L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D9P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D10L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D11O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D12O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D13O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D14O - „OCEL“*

*D15O - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D16L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D17L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D17P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D18L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D19L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D19P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA/OCEL“*

*D20L - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

*D20P - „MATERIÁLY NA BÁZI DŘEVA“*

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <p><b>Dotaz č. 82</b></p>   | <p><b>OPAKOVANÁ ŽÁDOST</b></p> <p><i>dotaz číslo 49</i></p> <p><b>ŽÁDOST KE VŠEM ROZPOČTŮM</b></p> <p><i>PROSÍM, prosím, pokud bude změněn jakýkoliv výkaz výměr, označte položky, které se mění (doplňují, ruší, mění množství). Bývala to běžná praxe, na kterou se asi zapomnělo.</i></p> <p><i>za první</i></p> <p><i>Stavební rozpočet už byl změněn 3x (třikrát) a vždy zcela minimálně. Pokud je to na začátku výběrového řízení, není to velký problém. Ale pokud je výkaz výměr měněn při vysoké rozpracovanosti doplňování, je velmi časově náročné zjišťovat, co se změnilo. A hlavně = rozpočty jsou zamčené, takže se s nimi nedá pracovat a musí se pro různé pomocné výpočty a poznámky, které jsou nutné pro stanovení ceny, vždy znovu a znovu převádět do použitelné formy. Je to neefektivní ztráta času, stačí označit, co se mění. Dozajista ještě budou další drobné změny.</i></p> <p><i>za druhé</i></p> <p><i>Výkazy výměr elektroinstalací (slabo a silnoproud) jsou zablokované tak dokonale, že se s nimi nedá dělat vůbec nic, pouze doplňovat ceny. Nelze je ani okopírovat do jiného souboru.</i></p> <p><i>Odpověď č. 49</i></p> <p><i>U opravených rozpočtů jsou změněné položky vyznačeny viz odpověď č. 41 a 43 ve Vysvětlení ZD č. 8 ze dne 24. 11. 2023).</i></p> <p><b>OPĚT BYL VE VYSVĚTLENÍ ZD 14 ZVEŘEJNĚN OPRAVENÝ ROZPOČET 02_2320101_Reko_SC_Dubina_soupis_prací_poptávka_6_12.xlsx U KTERÉHO NEJSOU OZNAČENY ZMĚNY, TAKŽE ZASE NASTÁVÁ PÁTRÁNÍ PO ROZDÍLECH SE ZBYTEČNOU A NEEFEKTIVNÍ ZTRÁTOU ČASU</b></p> <p><b>PROSÍM, OZNAČTE POLOŽKY, KTERÉ BYLY ZMĚNĚNY NEBO DOPLNĚNY APOD.</b></p> |
| <p><b>Odpověď č. 82</b></p> | <p><i>Od dotazu č. 49 byly položky v rozpočtech označeny nebo v textu odpovědi bylo uvedené číslo změněné položky.</i></p>   |

Toto poskytnuté vysvětlení zadávací dokumentace je pro zpracování nabídky závazné.

S pozdravem

Ing. Stanislav Šplíchal  
vedoucí odboru investičního