

Vysvětlení zadávací dokumentace

Dodatečné informace č. 3 k Zadávací dokumentaci

Zadavatel: Obec Šenov u Nového Jičína
se sídlem: Dukelská 245, 742 42 Šenov u Nového Jičína
IČ: 60798432

Název veřejné zakázky:
„Sportovní hala“

Výše uvedený zadavatel za použití § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, sděluje následující Vysvětlení zadávací dokumentace ve formě Dodatkové informace č. 3 k zadávací dokumentaci vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce na stavební práce.

A) Odpovědi na žádosti o dodatečné informace uchazečů:

1. Dotazy k rozpočtu 029c Vytápění:

1.1.) Díl 735 - Ústřední vytápění, u položek č. 20, 21, 22 je zadáno, že se mají ocenit otopná tělesa se spodním napojením. V technické zprávě je ale napsáno, že se mají osadit otopná tělesa s bočním napojením.

Dotaz: Žádáme zadavatele o sdělení, jaký typ otopných těles mají vlastně uchazeči ocenit?

1.2.) Díl 736 – Podlahové vytápění, v technické zprávě je uvedeno, že topné potrubí se má ukládat na systémovou desku, v rozpočtu však tato deska není zahrnuta.

Dotaz: Žádáme zadavatele o sdělení, zda má být tato systémová deska součástí nabídkových rozpočtů uchazečů. Pokud ano, požadujeme zaslání opraveného slepého rozpočtu.

1.3.) Vytápění všeobecně – ve výkresové dokumentaci schází zakreslení jakéhokoliv trubního rozvodu ÚT, není patrné, jak se mají rozvody řešit – vést. Schází vyznačení napojovacího uzlu na stávající topný řád a jeho armaturní vstrojení. Schází uvedení a popsání místa, kde mají být osazena oběhová čerpadla, která jsou uvedena v tomto rozpočtu. Schází zakreslení umístění rozdělovačů podlahového topení do výkresové dokumentace.

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání odpovědí na všechny tyto dotazy, nebo spíše o vypracování a zaslání výkresové dokumentace.

2.) Dle fotografie v technické zprávě se za stávající tělocvičnou v místě stavby nachází zpevněná plocha hřiště, ale ve slepém rozpočtu Stavební úpravy položky pro bourání krytů zpevněných ploch, podkladních vrstev, konstrukcí košů, základů, chodníků, obrubníků, včetně likvidace vybouraného materiálu schází.

Dotaz: Jsou tyto práce součástí zakázky, tedy i nabídek jednotlivých uchazečů? Pokud ano, žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu.

3.) Dle výkresu č. 5 Půdorysu 1. NP má stavba několik vstupů, ale schází přístupové chodníky a okapní chodníčky kolem stavby.

Dotaz: Budou tyto práce součástí zakázky? Pokud ano, žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu.

4.) Dle výkresu č. 4 Základy bude na severní straně stavby přistavěno vnější kruhové požární schodiště, ve slepém rozpočtu Stavební úpravy ale scházejí položky k výkopům, betonáži, bednění, odbednění základu tohoto schodiště.

Dotaz: Budou tyto práce součástí zakázky? Pokud ano, žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu.

5.) Dle výkresu č. 4 Základy jsou výkopy základových pasů hlubší o 150 mm než dna základů, ve výkrese č. 14 Řez B-B je zakreslen podsyp pod základy, ve slepém rozpočtu Stavební úpravy schází položky pro podsypy základů.

Dotaz: Budou tyto práce součástí zakázky? Pokud ano, žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu.

6.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 26 311-23-8112 Zdivo keramické P10 na MVC 5, tl. 175 mm 10,68 m², výměra je nedostatečná.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

7.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 29 342-24-8120 Příčky keramické na MVC 5, tl. 115 mm 103,41 m², dle výkresu č. 5 jsou navrženy příčky 100mm, z příčkových 115 nelze vyzdít příčku tl. 100 mm.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položky.

8.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 30 311-23-1116 Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na MC 10 5,27 m³, výměra je nedostatečná, $0,6 \times 0,8 \times 6,75 \times 2 = 6,48$ m³.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

9.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 31 317-94-0911 Osazení válcovaných profilů dodatečně vysekání drážky, dodávka profilů 2,06 t, výměra je nedostatečná, dle výkresu č. 5 Půdorys 1.NP schází překlad P6.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

10.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 32 317-94-0012 Osazení válcovaných profilů do č. 22 včetně dodávky ocelových prvků (P1) t, není uvedeno množství.

Dotaz: Žádáme zadavatele o sjednání nápravy, pokud má být tato položka součástí nacenění.

11.) Dle výkresů řezů budou střechy kolem pozednic, krokví a vazníků obezděny a uzavřeny příčkami, tyto v rozpočtu Stavební úpravy nejsou započítány.

Dotaz: Budou tyto práce součástí zakázky? Pokud ano, žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu.

12.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 40 417-32-1315 Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 23,60 m³ a další související položky 41 Výztuž, 42 Bednění zřízení, 43 Bednění odstranění, jsou množství nedostatečné, věnce jsou ve více úrovních, jak je patrné z řezů.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položek.

13.) V rozpočtu Stavební úpravy schází ŽB překlad P3 všechny položky beton, výztuž, bednění, odbednění, podpěrná konstrukce, izolace.

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu o tyto položky.

14.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 45 411-16-8164 Strop keramobetonový, tl. 210, nosník 4,25-5 m s Kari sítí drát 4 mm oko 200x200 mm, nadbetonávka 167,24 m², ale v technické zprávě str. 3 je požadováno "Jelikož je úroveň nahodilého zatížení 5kN/m², je nutné použít sestavu stropu min. výšky 250mm s nosníky s osovou roztečí 500mm." Rovněž ani uvedená výměra není správná.

Dotaz: Žádáme zadavatele o správné určení požadované tl. stropu a opravu výměry.

15.) V rozpočtu Stavební úpravy schází položky Stupně dusané na terén nebo na desku, Bednění zřízení a odstranění pro schodiště do 2.NP i pro všechny vyrovnávací schodiště.

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání doplněného slepého rozpočtu.

16.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 68 Zatepl.syst., fasáda, clima EPS F 80 mm s omítkou silikon 3,3 kg/m² 456,76 m² je výměra nedostatečná.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

17.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 81 590514750 profil okenní s tkaninou APU lišta 6 mm, 2,5m 321,48 m obsahuje pouze materiál, schází montáž.

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání takto doplněného slepého rozpočtu.

18.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 85 632-45-1236 Potěr pískocementový hlazený ocel. hlad. tl. 50 mm 112,91m², nesouhlasí výměra, součástí dokumentace není výpis podlah.

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání výpisu podlah a o opravu výměry.

19.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 93 944-94-4011 Montáž ochranné sítě z umělých vláken 1146,82 m², k položce schází demontáž.

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání takto doplněného slepého rozpočtu.

20.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 95 943-94-3221 Montáž lešení prostorové lehké, do 200kg, H 10 m 1166,40 m³, výměra je nedostatečná. Taktéž schází demontáž lešení.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry a o zaslání takto doplněného slepého rozpočtu.

21.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 96 943-95-5021 Montáž lešňové podlahy s příčníky a podél.,H 10 m 180,00 m², výměra je nedostatečná. Taktéž schází demontáž lešení.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry a o zaslání takto doplněného slepého rozpočtu.

22.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 98 952-901114 Vyčištění budov o výšce podlaží nad 4 m 1293,71 m², položka není rozdělena podle výšky místností, chybná výměra.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry a o její rozdělení na položku do výšky 4 m a na položku výšky nad 4 m, a to formou zaslání takto upraveného slepého rozpočtu.

23.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 102 965-04-2241 Bourání mazanin betonových tl. nad 10 cm, nad 4 m² ručně tl. mazaniny 10-15 cm 37,62 m³, výměra nedostatečná, schází bourání v přílehlých místnostech schodiště, chodba, nářad'ovna.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

24.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 103 965-08-2933 Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m² 108,00 m³, výměra nedostatečná, schází odstranění násypu v přílehlých místnostech schodiště, chodba, nářad'ovna.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

25.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 105 968-06-2246 Vybourání dřevěných rámu oken jednoduch. pl. 4 m² 6,00 m², předpokládáme zdvojená okna.

Dotaz: Žádáme zadavatele o změnu položky.

26.) V rozpočtu chybí vybourání zárubní, dveří do tělocvičny, nářadovny, chodby a ven. V rozpočtu chybí vybourání rámu a oken do cvičné kuchyně, na chodbu, do nářadovny, nad nářadovnou.

Dotaz: Žádáme zadavatele o doplnění těchto položek do slepého rozpočtu.

27.) V rozpočtu Stavební úpravy schází demontáž dřevěných obkladů v tělocvičně, demontáž sportovního vybavení v tělocvičně, demontáž rámu a sítí oken v tělocvičně.

Dotaz: Žádáme zadavatele o doplnění těchto položek do slepého rozpočtu.

28.) V rozpočtu Stavební úpravy schází položky pro svislou hydroizolaci a penetrační nátěr kolem cvičné kuchyně nebo ve snižované tělocvičně.

Dotaz: Žádáme zadavatele o doplnění těchto položek do slepého rozpočtu.

29.) V rozpočtu Stavební úpravy schází položky pro vodorovnou a svislou hydroizolaci v koupelnách a sociálních zařízeních pod dlažby a obklady.

Dotaz: Žádáme zadavatele o doplnění těchto položek do slepého rozpočtu.

30.) V rozpočtu Stavební úpravy schází položky pro tepelnou izolaci stropů včetně parozábrany.

Dotaz: Žádáme zadavatele o doplnění těchto položek do slepého rozpočtu.

31.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 128 283-75825 Deska z lehč. polystyrénu 1000x500x30 mm EPS 70 Z 584,94 kus, polystyrén EPS 70 Z není vhodný do podlah, chybně spočítaná výměra.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položky.

32.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 131 283-76371 Deska polystyrénová podlahové topení tl. 60 mm 524,26 m² a položka č.132 283-76372 Deska polysterenová podlahové topení tl. 80 mm 66,66 m², navržené tloušťky se nevyrábí, systémové desky se vyrábějí v menších tloušťkách 35-55 mm, nesouhlasí výměry dle výkresu ÚT 001, schází výkres skladby podlah.

Dotaz: Žádáme zadavatele o doplnění výkresu skladby podlah a úpravu položek systémových desek dle dostupné tloušťky a zakreslených výměř.

33.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 133 673-90185 PE folie včetně montáže 605,56 m², chybná výměra.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

34.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 148 763-61-2131 Obložení stěn z desek do tl.18 mm, na sraz, šroubo. 181,30 m², není známo, kde se nachází, odkazy p, r, nenalezeny, skladby p, r nejsou obsaženy

Dotaz: Žádáme zadavatele o zaslání výkresů s odkazy p, r a skladeb stěn.

35.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 151 416-026126 Podhled SDK, ocel. dvouúrov.kříž.rošt, 1xRF 15 mm 793,65 m² a položka č. 152 416-02-2123 Podhled SDK,ocel.dvouúrov.křížový rošt,1x RFI 15 25,50 m², chybné nižší výměry.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměř.

36.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 160-166 Okna plastová nesouhlasí počty vzhledem k výkresům.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položek oken v rozměrech i množství.

37.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 169 766-67-0032 Dveře ocelohliníkové vnitřní bílé, 200x220 cm 2,00 kus, chybně uvedené množství, napočítali jsme 3ks, ocelohliníkové jsou nepravděpodobné.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položky dveří.

38.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 170 766-67-0059 Dveře vstupní dvoukřídlé ocelohliníkové 200/225 2,00 m², chybně uvedené množství, napočítali jsme 3ks, chybná měrná jednotka, ocelohliníkové jsou nepravděpodobné.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položek dveří.

39.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 175 611-81521 Zárubeň obložková st.19-35cm lamin.+kliky, kování 22,00 kus, nesouhlasí počet, výpis není součástí dokumentace. Rovněž dávat do souvislosti kliky a kování se zárubní nepovažujeme za vhodné.

Dotaz: Žádáme o zaslání výpisu požadovaných zárubní s uvedením konkrétních tloušťek stěn, pro jednoznačné a transparentní ocenění pak doporučujeme položku rozdělit do více logických položek.

40.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 179 766 42-0010 Obklad podhledu palubkami pero-drážka palubky SM/JD, lakování 243,00 m², nelze ji však v PD nikde nalézt.

Dotaz: Žádáme zadavatele o jasné sdělení, co vlastně se má v této položce ocenit a současně s tím, pak i o zaslání odpovídající části projektové dokumentace.

41.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 181 611-60222 Dveře vnitřní hladké plné 1 kříd. 90x197 lak C 8,00 kus, nesouhlasí počet kusů.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu počtu kusů.

42.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 183 611-60126 Dveře vnitřní hladké plné 1 kříd. 60x197 lak A 8,00 kus, nesouhlasí počet kusů.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu počtu kusů.

43.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 198 776-41-1000 Lepení podlahových soklíků pryžových pouze lepení- soklík ve specifikaci 196,70 m, nesouhlasí množství, schází položka pro specifikaci.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry a doplnění položky pro specifikaci.

44.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 202 284-12290 Podlahovina PVC 1060x4x10000 mm 460,10 m², není nám jasná specifikace podlahoviny, chybí výpis podlah.

Dotaz: Žádáme zadavatele o upřesnění specifikace podlahy v tělocvičně a o zaslání výpisu podlah.

45.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 206 781-41-5013 Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 15x15 cm 109,61 m², nesouhlasí množství, napočítali jsme více - 125,80m².

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry v této položce i v položkách 207, 209, 57.

46.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 211 783-12-2510 Nátěr syntetický 2x + 1x email 1,00 soub, nevíme, co se bude natírat a kolik m².

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položky a o určení množství.

47.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 212 784-19-1201 Penetrace podkladu hloubková 1x 3258,00 m², výměra nesouhlasí s omítkami.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu výměry.

48.) V rozpočtu Stavební úpravy položka č. 214 784-19-5512 Malba tekutá, bílá 2x 635,05 m², nekoresponduje se sádkartonovými konstrukcemi.

Dotaz: Žádáme zadavatele o opravu položky.

49) Projektová dokumentace neobsahuje projekt hromosvodů

Pro stanovení ceny, žádáme o doplnění této PD

50) Projektová dokumentace neobsahuje projekt záchytného systému na střeše, který bude nutný pro realizaci prací na střeše a následnou údržbu.

Pro stanovení ceny, žádáme o doplnění této PD

51) Dotaz: Můžete blíže specifikovat lamelu slunolamu? Vypadá to na čočkovou lamelu. Dále nelze zjistit o jaké velikosti lamel se jedná? (155, 255, 305 nebo jiný rozměr?).

52) Dotaz: V projektové dokumentaci stavební část chybí výpisy prvků, jak pro výplně otvorů, tak zámečnické prvky a klempířské, bez tohoto výpisu nelze přesně cenově specifikovat položku v zadávacím rozpočtu. Prosíme o doplnění.

53) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 766 Konstrukce truhlářské u pol. č. 156 : 766 62-0052.RA0 chybí Název položky, měrná jednotka a množství. Stejně tak u pol. č. 167 : 611-43102.

Dotaz: Prosíme o prověření a doplnění položek do výkazu výměr.

54) Ve vyhlášce č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr je v § 2 odst. 1, písm. a) uvedeno: *Dokumentací podle § 92 odst. 1 písm. a) zákona o zadávání veřejných zakázek je dokumentace, která rozsahem odpovídá dokumentaci pro provádění stavby podle přílohy č.6 k vyhlášce o dokumentaci staveb.*

Ve zveřejněné projektové dokumentaci chybí:

- situační výkresy

- dokumenty podrobností:

- seznamy (tabulky) plastových oken
- seznamy (tabulky) ocelohliníkových dveří
- seznamy (tabulky) vnitřních dveří
- seznamy klempířských výrobků
- seznamy zámečnických výrobků
- skladby podlah

- stavebně konstrukční řešení – výkresy vyztužení a kotvení (věnce, základy apod.)

Dotaz: Prosíme o doplnění projektové dokumentace.

55) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 94 Lešení a stavební výtahy chybí demontáž ochranné sítě v množství 1 146,820 m² a demontáž prostorového lešení v množství 1 166,400 m².

Dotaz: Prosíme o prověření a doplnění položek do výkazu výměr.

56) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 02 Zastřešení všech objektů vč. zámečnických výrobků v oddíle 762 Konstrukce tesařské v pol. č. 29 je podle nás špatné množství 3 157,000 m². Pokud by mělo být bednění ve dvou vrstvách, měla by být výměra po sečtení jednotlivých dílčích výměr jen 2 152,800 m².

Tyto práce jsou již obsaženy v SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 763 Dřevostavby v pol. 149 a částečně v pol. 150, kde by měly být desky OSB tl. 12,5 mm ! Zde je výměra jen 1 821,700 m².

Dotaz: Prosíme o prověření a opravu položky ve výkazu výměr, případně vypuštění položky č. 29 v SO 02 nebo položky č. 149 a částečně položky č. 150 v SO 01.

57) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 02 Zastřešení všech objektů vč. zámečnických výrobků je v pol. č. 33 Krytina kovová s upraveným povrchem poplastovaná měkká do 30st výměra 818,810 m². Této výměře by měla odpovídat i výměra v pol. č. 29 Bednění střech rovných z desek OSB tl. 15 mm na sraz šroubovaných na krokve vynásobená dvěma, protože OSB desky mají být ve dvou vrstvách, a dále výměra v pol. č. 1 Provedení povlakové krytiny střech do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící.

Tato skladba je v Tabulce podlah označena jako „m“, „n“ a „o“.

Dotaz: Prosíme o prověření a opravu položek ve výkazu výměr.

57) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 766 Konstrukce truhlářské v pol. č. 168 je uvedeno Dveře ocelohliníkové dvojkřídlé vnitřní bílé, 200 x 225 cm protipožární – 3 kusy, viz tabulka oken a dveří pozice 5, v příloze 14b vypis dveří není pod pozicí č. 5 uvedeno, že by dveře měly být ocelohliníkové a protipožární, ale prosklené a je jich 5 kusů.

U pol. č. 169 je uvedeno Dveře ocelohliníkové vnitřní bílé, 200 x 220 cm – 2 kusy, pozice 5, ve výpise dveří není pod pozicí č. 5 uvedeno, že by dveře měly být ocelohliníkové a rozměr 200 x 220 cm, ale prosklené rozměru 200 x 225 cm a je jich 5 kusů.

U pol. č. 172 je uvedeno Dveře vnitřní ocelohliníkové, 220 x 225 cm – 2 kusy, pozice 8, ve výpise dveří není pod pozicí č. 8 uvedeno, že by dveře měly být ocelohliníkové, ale plně bílé.

Dotaz: Tyto dveře pozice 5 a 8 by měly být tedy dřevěné? Prosíme o prověření a opravu položek ve výkazu výměr a sjednocení s výpisem dveří.

58) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 766 Konstrukce truhlářské v pol. č. 175 je uvedeno Zárubeň obložková st.19-35 cm lamin. – 22 kusů, ale počet dveří vnitřních jednokřídlových byl snížen na 18 kusů, a pokud jsou dveře dvoukřídlové pozice 5 a 8 dřevěné do obložkové zárubně, tak ještě dalších 7 ks obložkových zárubní, tj. celkem 25 ks.

Podle dokumentace dveře mají mít nástřik lak bílý, zárubně mají mít lamino bílé.

Dotaz: Prosíme o prověření a opravu položky ve výkazu výměr a sjednocení povrchové úpravy dveří a zárubní, buď lak nebo lamino.

59) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 766 Konstrukce truhlářské v pol. č. 162 je uvedeno Okno plastové 2dílné se sloupkem 200 x 150 cm OS/O – 13 kusů, ale ve výpise oken je 8 kusů.

V pol. č. 163 je uvedeno Okno plastové 2dílné se sloupkem 200 x 75 cm OS/O – 22 kusů, ale ve výpise oken je 26 kusů.

V pol. č. 164 je uvedeno Okno plastové 2dílné se sloupkem 200 x 90 cm OS/O – 6 kusů, ale ve výpise oken není žádné.

V pol. č. 174 jsou uvedeny Dveře plastové vnější 100/240 - 1 kus, ale ve výpise dveří nejsou žádné.

Součinitel prostupu tepla je ve výpise oken $U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$, v příloze B_souhrnná technická zpráva na str. 3 oddíl B.2.6. a) stavební řešení je $U_w = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Dotaz: Prosíme o prověření a opravu položek ve výkazu výměr a upřesnění požadovaného U_w .

60) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 776 Podlahy povlakové v pol. č. 203 je uvedena výměra v m, ale měla by být zřejmě v m².

Dotaz: Prosíme o prověření a opravu položky ve výkazu výměr.

61) V Příloze VV_STAVEBNÍ KOMPLET_100120 – tělocvična ZŠ Šenov bez půdní vestavby, a to v objektu SO 01 Stavební úpravy, přístavba a nástavba v oddíle 776 Podlahy povlakové je v pol. č. 196 Vyrovnání podkladů samonivelační hmotou vč. dodávky uvedena výměra 679,700 m² = (249,700 + 430,000). PVC podlaha v tělocvičně o výměře 430,000 m² je položena přímo na OSB desky, tedy bez samonivelační hmoty. Výměra ostatních místností s podlahou z PVC dle přílohy P3 legenda místností je 86,800 m², takže tato položka by měla mít výměru jen 86,800 m², což odpovídá výměře pol. č. 199 Lepení podlah včetně dodávky PVC tl. 2,0 mm.

Obdobně to platí i pro položku č. 197 Provedení penetrace podkladu.

Dále je v položkách č. 199 a 200 uvedena tloušťka PVC podlahoviny 2,0 mm, ale v příloze 19a Tabulka podlah pod písmenem „d“ je tl. 7,00 mm.

Dotaz: Prosíme o prověření a opravu položek ve výkazu výměr a upřesnění tloušťky PVC podlahoviny.

62) V rámci veřejné zakázky s názvem „Sportovní hala“ vyhlášené zadavatelem Obec Šenov u Nového Jičína Vás žádáme o bližší specifikaci požadavků na zateplovací systém - např. u položky č. 68 je požadován dle výkazu izolant EPS Clima, u ostatních ne. Je požadován systém třídy A?

63) Žádáme o vysvětlení a doplnění těchto položek:

SO 01 - Díl 94

U ochranných sítí chybí demontáž

U lešňové podlahy chybí nájem a demontáž

U prostorového lešení chybí demontáž

02 - Zastřešení všech objektů vč. zámečnických výrobků

64) Položka 29 dle popisu položky se jedná o 1x OSB tl. 15 mm, dle dodatečných informací č. 1 - 2x OSB tl. 12,5 mm, součet výměry předpokládáme 1.040,3 m² ne jak je uvedeno ve VV 3.157,00 m².

Položka 33 – prosíme o bližší specifikaci položky, např. typ a tloušťka povrchové úpravy.

65) Jakým způsobem ocenit VRN?

V Rekapitulaci objektu SO 01 je uvedeno zařízení staveniště – předpokládáme, že hodnotu máme určit sami.

O objektu 02 je v položce 74 uvedeno v popisu položky zařízení staveniště 1% - cenit tedy 1% z ceny tohoto objektu?

V případě, že tyto položky oceníme nedojde k započtení do celkové ceny díla. Žádáme o přesnou specifikaci jak VRN cenit a jakým způsobem započíst do celkové ceny díla.

Odpověď zadavatele:

Všechny odpovědi na dodatečné dotazy jsou zahrnuty v doplněné Projektové dokumentaci a Výkazu výměr, který tvoří přílohu tohoto Vysvětlení zadávací dokumentace a které zadavatel uveřejňuje na Profilu zadavatele.

B) Vysvětlení zadávací dokumentace zadavatelem

Zadavatel současně opravuje znění Zadávací dokumentace v těchto níže uvedených bodech:

1) Bod 8 Zadávací dokumentace – Podmínky a požadavky na zpracování nabídky

V souvislosti s charakterem úprav dle dodatečných informací č. 1 a č. 2 a v souladu s § 98 odst. 4 zákona zadavatel upravuje lhůtu pro podání nabídek a to takto:

Původní znění:

Lhůta pro podání nabídek končí dne 31.1.2017 v 14:00 hodin.

Dne 31.1.2017 (poslední den lhůty) je možné podat nabídku od 8:00 do 14:00 hodin, tímto datem a hodinou končí lhůta pro podání a přijetí nabídky.

Nové znění:

Lhůta pro podání nabídek končí dne 5.4.2017 ve 14:00 hodin.

Dne 5.4.2017 (poslední den lhůty) je možné podat nabídku od 8:00 do 14:00 hodin, tímto datem a hodinou končí lhůta pro podání a přijetí nabídky.

2) Bod 13 Zadávací dokumentace – Otevírání obálek

V souvislosti s charakterem úprav dle dodatečných informací č. 1 a v souladu s § 98 odst. 4 zákona zadavatel upravuje termín pro otevírání obálek a to takto:

Původní znění:

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne 31.1.2017 ve 14:15 hodin v sídle zadavatele na adrese Obec Šenov u Nového Jičína, Dukelská 245, 742 42 Šenov u Nového Jičína, v zasedací místnosti obce.

Nový znění:

Otevírání obálek s nabídkami se uskuteční dne 5.4.2017 ve 14:15 hodin v sídle zadavatele na adrese Obec Šenov u Nového Jičína, Dukelská 245, 742 42 Šenov u Nového Jičína, v zasedací místnosti obce.

3) Bod 16 Zadávací dokumentace - Jistota

V souvislosti s charakterem úprav dle dodatečných informací č. 1 a v souladu s § 98 odst. 4 zákona zadavatel upravuje lhůtu pro složení jistoty a to takto:

Původní znění:

Peněžní jistota musí být připsána na výše uvedený účet zadavatele **nejpozději** v den předcházející dni konce lhůty pro podání nabídek tj.30.1.2017.

Nové znění:

Peněžní jistota musí být připsána na výše uvedený účet zadavatele nejpozději v den předcházející dni konce lhůty pro podání nabídek tj. 4.4.2017.

4) Předmět plnění veřejné zakázky – předpokládaná hodnota

V souvislosti s charakterem úprav dle dodatečných informací č. 1 a v souladu s § 98 odst. 4 zákona zadavatel upravuje předpokládanou hodnotu veřejné zakázky a to takto:

Původní znění:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí: 19 525 206,00 Kč bez DPH.

Nové znění:

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky činí: 25 130 812,00 Kč bez DPH

Toto vysvětlení zadávací dokumentace je uveřejněno stejným způsobem, jako byla uveřejněna zadávací dokumentace.

Ostrava, dne 31.1.2017

Ing. Tomáš Maceček
pověřen výkonem zadavatelských činností

Příloha: Projektová dokumentace
 Výkaz výměr