

2. VYSVETLENIE SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV

Predmet zákazky: Rozšírenie kapacity MŠ, Poľovnícka ul. 2039/12, Nové Mesto nad Váhom.

Výzva na predkladanie ponúk zverejnená vo VVO č. 238/2022 – 07.11.2022, zn. 46991-WYP.

Žiadosť o vysvetlenie č. 10

Dátum podania: 24.11.2022

Dátum odpovede: 28.11.2022

Otázka:

Žiadame verejného obstarávateľa o upresnenie ocelevej konštrukcie v projektovej dokumentácii, vo forme tabuľky prvkov ocelevej konštrukcie s ich presnou špecifikáciou. Aj keď je PD vypracovaná v stupni pre stavebné povolenie predpokladáme, že oceľová konštrukcia bola podrobnejšie spracovaná.

Odpoveď:

Oceľová konštrukcia je podrobne zakreslená v časti PD Architektúra, najmä na výkresoch č. 16 (pôdorysy OK) a č. 17 (pohľady na OK). Tabuľka prvkov OK nebola v rámci projektu pre SP vypracovaná. Z PD z časti Architektúra je možné OK naceniť. Pre lepšiu prácu s nacením projektu prikladáme aj dwg súbor.

Žiadosť o vysvetlenie č. 11

Dátum podania: 25.11.2022

Dátum odpovede: 28.2022

Otázka č.1

V skladbe strechy S01 je uvedená parozábrana Samolepiaci asfaltový pás - vo výkaze výmer sú uvedené len parozábranné PE fólie. Ktorá z týchto alternatív je správna ?

Nami vypočítaná výmera strechy je 564,31 m²+67,42 m² na zvislé napojenie atiky do výšky 0,7 m od trapézového plechu.

Vo výkaze výmer je uvedená parozábrana Guttafol DS ALu 160 v množstve 436,756 m²

a parozábrana z PE fólie v množstve 552,359 m².

Odpoveď:

Platí samolepiaci asfaltový pás, tak ako je značený v skladbách. Poprosíme naceniť konštrukcie v zmysle projektovej dokumentácie. Výkaz výmer má pomerne zložitú štruktúru a môže sa zdať neprehľadný.

Otázka č.2

Má byť parozábrana na celej ploche atík, alebo ju stačí vytiahnuť do výšky tepelnej izolácie strechy?

Odpoveď:

Mesto Nové Mesto nad Váhom
Čsl. armády 1, 915 23 Nové Mesto nad Váhom
IČO: 00 311 963

Parozábranu strechy môžete vytiahnuť do úrovne cca 700 mm nad plechovú konštrukciu strechy

Otázka č.3

V skladbe strechy S02 je uvedená ako tepelná izolácia minerálna vlna - vo výkaze výmer je uvedené len polystyrén EPS. Ktorá alternatíva je platná?

Odpoveď:

Platí minerálna vata podľa PD

Otázka č.4

Nie je nám jasné, či položky č.128,129,130,131 obsahujú obe strechy (SO+S02)?

Odpoveď:

Obsahujú už obe strechy