

ING. JÁN HALGAŠ – INŽINIERSKA KANCELÁRIA
BUDOVATEĽSKÁ 1805/38A, 093 01 VRANOV NAD TOPĽOU
TEL., FAX: 057/4431022, MOBIL: 0905 127 229, e-mail: halgas@stonline.sk

.....
Značka

Ing. Halgaš
Vybavuje

Vranov nad Topľou, dňa 08.04.2021
Miesto, dátum

Vec: 15716-WYP - Rozšírenie kapacity materskej školy v obci Bačkov

Vysvetlenie č. 1 informácií uvedených vo výzve na predkladanie ponúk, v súťažných podkladoch alebo v inej sprievodnej dokumentácii

V zmysle § 114, ods. 8 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní v znení neskorších predpisov na predmet zákazky **Rozšírenie kapacity materskej školy v obci Bačkov** uverejnenej vo vestníku UVO č. 69 zo dňa 17.03.2021 pod číslom 15716 - WYP Vám poskytujeme vysvetlenie informácií uvedených vo výzve na predkladanie ponúk, v súťažných podkladoch alebo v inej sprievodnej dokumentácii:

Otázka č. 1:

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie PD, časť Elektroinštalácia o schémy rozvádzačov RH-1 a RP-1.

Odpoveď:

V prílohe č. 1 tohto vysvetlenia sú doplnené schémy rozvádzačov.

Otázka č. 2:

V PD sú dve alternatívy v ASR - I. priame dvojramenné oceľové vonkajšie schodisko
II. točité oceľové vonkajšie schodisko

Ktorá alt. je správna? Pri I. alternatíve chýba viacero výkresov, pri II. alternatíve chýba pôdorys 2.N.P.

Odpoveď:

Točité – vid tabuľková časť.

Otázka č. 3:

Pri keramickom strope je uvažované jednoduché alebo zdvojené kladenie nosníkov?

Odpoveď:

Statický posudok - Nová stropná doska nad prízemím je navrhnutá skladaná keramická s nosníkov FERT-KNPV BRITTERM a keramických stropných vložiek MIAKO 18/60 so železobetónovou nadbetonavkou hrúbky 70 mm s potrebnou výstužou KARI SIET' KY14 (o8/o8-150/150mm). Betón triedy C20/25. Je možné použiť ekvivalentné výrobky.

Otázka č. 4:

Aké predeľovacie zdravotnícké priečky? – chýba špecifikácia.

Odpoveď:

Rozmer 54 X 101 cm

z laminátovej drevotriesky s ABS hranami v 8 farbách použitých obojstranne. Pre dostatočnú stabilitu a dlhovekosť je nutné uchytenie v troch bodoch (2x do steny + do podlahy. Hrúbka: 2 cm. Rozmer kotviacej nožičky: 14 cm. Rozmer steny bez kotviacej nožičky: 54 x 101 cm.

Otázka č. 5:

Aký typ, hrúbka SDK dosky má byť použitý v podhl'ade?

Odpoveď:

12,5mm protipožiarny.

Otázka č. 6:

Aké dverné kovanie (štítiky alebo rozety, guľa alebo kľučka, materiál)? – chýba špecifikácia.

Odpoveď:

Štítiky, kľučky

Otázka č. 7:

Aká trieda protišmyku pri dlažbe?

Odpoveď:

Súčiniteľ šmykového trenia $\mu \geq 0,5$.

Otázka č. 8:

Aké PVC (homogénne, heterogénne, protišmyková trieda, hrúbka)?

Odpoveď:

Hr. 2mm, heterogenná (3-vrstvá) pvc podlaha, ktorá splňuje vysoké nároky na záťaž a neustály pohyb nábytku. Podlaha je vhodná do materských škôl. Podlaha spadá do kategórie s najvyšším stupňom záťaže - tr. 34., 43. Pvc podlaha má protišmykovú úpravu, je odolná proti opotrebovaniu, stálofarebná pod umelým osvetlením, vhodná pre podlahové kúrenie a udržuje rozmerovú stabilitu podlahy – bez zvlnenia a prasklín.

Otázka č. 9:

Aká je výzbroj rozvádzačov RH, RP1? – chýba špecifikácia.

Odpoveď:

Vid' odpoveď na otázku č. 1.

Na základe vyššie uvedených zmien **sa menia sa tieto lehoty:**

pôvodná lehota:

Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňom: **15.04.2021 o 10⁰⁰ hod.**

sa mení na:

Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňom: **21.04.2021 o 10⁰⁰ hod.**

Zároveň sa mení lehota otváranie ponúk takto:

pôvodná lehota:

Otváranie ponúk sa uskutoční dňa: **15.04.2021** o **11:00** hod

sa mení na:

Otváranie ponúk sa uskutoční dňa: **21.04.2021** o **11:00** hod.

.....

Ing. Ján Halgaš

osoba zodpovedná za verejné obstarávanie

Prílohy:

11. Príloha č. 1 PD ELI doplnena