

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1					
NÁZEV ZAKÁZKY					
ROZŠÍŘENÍ KAPACITY MŠ PRO ZRAKOVĚ POSTIŽENÉ A VADY ŘEČI – KONTEJNEROVÁ PŘÍSTAVBA					
SPISOVÁ ZNAČKA:	CN/63/CN/21	ČÍSLO JEDNACÍ:	4692/21/CN	SYSTÉMOVÉ ČÍSLO VZ:	P21V00000273
ODKAZ - EZAK:	https://ezak.cnpk.cz/contract_display_8590.html				
ODKAZ VVZ:	-				
ODKAZ TED:	-				
ZADAVATEL:	Základní škola a Mateřská škola pro zrakově postižené a vady řeči, Plzeň, Lazaretní 25				
SÍDLO:	Lazaretní 25, Plzeň, 312 00	IČO:	49778200		
STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE:	Ing. Iva Šmrhová – ředitelka				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Eva Černá				
ADMINISTRÁTOR:	Centrální nákup, příspěvková organizace				
SÍDLO:	Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň	IČO:	72046635		
STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE:	Mgr. Bc. Jana Dubcová, ředitelka				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Ing. René Hartman				
E-MAIL:	rene.hartman@cnpk.cz				
DRUH VZ:	Stavební práce	REŽIM VZ:	Podlimitní	DRUH ŘÍZENÍ:	ZPŘ
FINANCOVÁNO Z EU:	NE				

Zadavatel poskytuje prostřednictvím administrátora v souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále „ZZVZ“), vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce.

Dne 18. 11. 2021 byla doručena žádost o vysvětlení zadávací dokumentace od jednoho dodavatele, na kterou zadavatel tímto odpovídá.

Dotaz č. 1: PBŘ v zadávací dokumentaci je k jiné stavbě „Rozšíření objektu č.p.6 Havlíčkova ulice Domažlice“. Prosím o zaslání požárně bezpečnostního řešení pro vypsanou zakázku.

Odpověď zpracovatele PD: Přílohou tohoto vysvětlení je správná verze.

Dotaz č. 2: Lze nosný systém ALU nahradit standardně používaným pozink. roštem?

Odpověď zpracovatele PD: Ano.

Dotaz č. 3: Lze nahradit venkovní plech trapézový plech 6/131/1179, standardním kontejnerovým profilem 8/88?

Odpověď zpracovatele PD: Ano. Možno použít i trapézový plech s výraznějším profilováním a ideálně symetrickým profilem.

Dotaz č. 4: Fasádní plechy jsou přetaženy přes ocelovou konstrukci kontejnerů nebo umístěny mezi sloupy ocelové konstrukce?

Odpověď zpracovatele PD: Jedná se o předsazenou fasádu (před nosnou konstrukcí kontejneru).

Dotaz č. 5: Demontáž stávajícího podhledu v chodbě, kde ve VV? Bude demontován v celé ploše chodby, tam kde jsou vyznačeny nové větrací mřížky?

Odpověď zpracovatele PD: Viz. výkres D.1.1.b.6 Pohled spojovací chodby – bude demontována část podhledu, která je zvýrazněna oranžovou šrafovou (pro vedení instalací). Větrací mřížky budou nově osazeny do zpět namontovaného stávajícího podhledu. Ve VV položky 144 a 145.

Dotaz č. 6: Skříň vestavěná do niky pro vestavbu vybavení pro ÚT a TÚV, truhlářský výrobek viz.VV. Bez požární ochrany? Dveře otvíravé nebo posuvné? Uzamykatelné pro zabránění vstupu?

Odpověď zpracovatele PD: Bez požární ochrany, otvíravé, uzamykatelné.

Dotaz č. 7: Venkovní žaluzie – jsou myšleny např.C80? Dle VV jsou 2ks s požární funkcí – které? Ve VV je O5 s žaluzií ve výpise oken však není. Taktéž jsou ve VV vnitřní žaluzie, ale ve výpisu oken není zaznamenáno – prosím o doplnění.

Dále ve VV elektro je 5ks žaluzií se spínačem na blokování, ve výpise oken není zaznamenáno. Prosím o doplnění specifikace ve výpisu oken.

Odpověď zpracovatele PD: Ano, např. C80. Položka 247 - Žaluzie vnější -příplatek za pohon s požární funkcí. Možno odstranit příplatek (žaluzie zůstane), požární funkce není požadována. Okno O5, nebude mít vnější žaluzii (chyba ve VV), bude mít vnitřní žaluzii. Vnitřní žaluzie dopsány do výpisu oken – přílohou tohoto vysvětlení. Spínačů s blokováním pro vnější žaluzie bude 6 ks. – doplněno do výpisu. Zjednodušeně: vnější žaluzie – spínač s blokováním: 01, 02 – pouze prosklená část, 03, 06, 07, 08 – pouze prosklená část. Vnitřní žaluzie ruční: 05, 09, 010, 011, 013, 014, 015

Dotaz č. 8: Osoušeč rukou je ve VV jak v části D1.1. tak D1.4 d1 – zdvojeno?

Odpověď zpracovatele PD: Ano, došlo k chybnému zdvojení položky . Uvažujte položku z D.1.4.d.1.

Dotaz č. 9: Ohřev vody je zajišťován ohřívачem vody 120 l, zavěšeným pod plynovým kotlem. Ve VV D1.4.b je ještě el.ohřívач 10 l. Ke kterému zařizovacímu předmětu patří?

Odpověď zpracovatele PD: Dřez se stojánkovou baterií v místnosti 1.12. Položka 69 – D.1.4.b – ZTI.

Upozornění:

Přílohou tohoto vysvětlení jsou následující přílohy:

- D.1.1.b.7 Výpis prvků_V2.pdf
- D.1.3. Požárně bezpečnostní řešení_V2.pdf
- D.1.3. Požárně bezpečnostní řešení – dodatek č. 1.pdf

Vzhledem ke změně zadávací dokumentace zadavatel **prodlužuje** lhůtu pro podání nabídek do 14. 12. 2021 **do 10:00 hodin.**

V Plzni

V zastoupení zadavatele:

Ing. René Hartman

administrátor

Centrální nákup Plzeňského kraje,
příspěvková organizace