

VYSVĚTLENÍ A DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1

NÁZEV ZAKÁZKY

TRUHLÁRNA DOMAŽLICE - ODSÁVÁNÍ

SPISOVÁ ZNAČKA:	CN/79/CN/24	ČÍSLO JEDNACÍ:	1784/24/CN	SYSTÉMOVÉ ČÍSLO VZ:	P24V00000214
ODKAZ - EZAK:	https://ezak.cnpk.cz/contract_display_11259.html				
ZADAVATEL:	Střední odborné učiliště, Domažlice, Prokopa Velikého 640				
SÍDLO:	Prokopa Velikého 640, Týnské Předměstí, 344 01 Domažlice	IČO:	18230083		
STATUT. ZÁSTUPCE:	Mgr. Zdeňka Buršíková, ředitelka				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Václav Vítovec, správa a údržba, školník				
ADMINISTRÁTOR:	Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace				
SÍDLO:	Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň	IČO:	72046635		
STATUT. ZÁSTUPCE:	Mgr. Bc. Jana Dubcová, ředitelka				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Mgr. Lucie Křenová, právnička				
DRUH VZ:	Dodávky	REŽIM VZ:	VZMR	DRUH ŘÍZENÍ:	Poptávkové

Zadavatel poskytuje prostřednictvím administrátora vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce.

Dne 22. 04. 2024 byla doručena žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 od dodavatele, na kterou zadavatel tímto odpovídá.

Žádost dodavatele:

Dobrý den

prosím Vás o vysvětlení zadávací dokumentace. Dotazy zasílám ve formátu PDF

děkuji

- *Odsavací ventilátor s přímým pohonem – bude řízen pomocí frekvenčního měniče?*
- *Regenerace pomocí vibromoru nebo tlakovým vzduchem?*
- *Prosím o vysvětlení – filtrační jednotka opatřena hadicovými antistatickými filtry – max. příkon 0,2kW – k čemu je pohon 0,2 kW*
- *V případě že bude jednotku možné rozšířit počítá se i s výměnou ventilátoru pro navyšení výkonu, nebo bude dochazet k většímu zatížení filtrační jednotky?*
- *Protivýbušnou odlehčovací klapkou je myšlena – membrana na filtrační jednotce? pokud ano prosím kde mají membrany směřovat aby nedocházelo k ohrožení okolních osob*
- *Jak je zamezno případnému šíření výbuchu zpět do prostoru učebny ?*
- *V čem spočívají úpravy briketovacího zařízení*
- *Prosíme o zaslání datasheetu k briketovacímu lisu v případě, že má být spojen s jednotkou pružným spojením v tomto případě zařízení musí splňovat normy explozního zařízení*

Odpovědi zadavatele na dotazy dodavatele:

Odsavací ventilátor s přímým pohonem – bude řízen pomocí frekvenčního měniče?

Zadavatel tento požadavek nedefinoval, řešení zvolte v souladu s požadavky zadávací dokumentace a Vašimi technologickými možnostmi.

Regenerace pomoci vibromoru nebo tlakovým vzduchem?

Zadavatel požaduje regeneraci pomocí vibračního motoru, nikoli tlakovým vzduchem.

Prosim o vysvětlení – filtrační jednotka opatřena hadicovými antistatickými filtry – max. příkon 0,2kW – k čemu je pohon 0,2 kW

Zadavatel uvádí, že se jedná o el. příkon vibračního motoru.

V případě že bude jednotku možné rozšířit počítá se i s výměnou ventilátoru pro navýšení výkonu, nebo bude dochazet k většímu zatížení filtrační jednotky?

Zadavatel požaduje, aby navržený systém umožňoval navýšení výkonu, s čímž souvisí i velikost filtrační plochy, ale požadované navýšení není možné v současnosti definovat. Bude záviset na rozvoji technologie v provozu dílny.

Protivybušnou odlehčovací klapkou je myšlena – membrana na filtrační jednotce? pokud ano prosím kde mají membrany směřovat aby nedochazelo k ohrožení okolních osob

Zadavatel potvzuje - směrem nahoru pod úhlem 45°, směrem od zdi do prostoru před filtrem.

Jak je zamezno případnému šíření výbuchu zpět do prostoru učebny ?

Zadavatel vysvětluje, že do potrubí osazením zařízení pro potlačení výbuchu.

V čem spočívají úpravy briketovacího zařízení

Zadavatel doplňuje, že stávající ovládací skříň lisu je potřeba demontovat, umístit na vnitřní stěnu do dílny a propojit s lisem tak, aby bylo možné lis ovládat z dílny. Dále je třeba provést výměnu původního oleje za zimní olej.

Prosime o zaslání datasheetu k briketovacímu lisu v případě, že má být spojen s jednotkou pružným spojením v tomto případě zařízení musí splňovat normy explozivního zařízení

Zadavatel poskytuje přílohou tohoto vysvětlení a doplnění výkresy briketovacího lisu - Výkres č. 1_Nárypka a Výkres č. 2_Bočnice.

Upozornění:

Vzhledem k výše uvedenému vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace výše uvedené veřejné zakázky, zadavatel **přiměřeně prodlužuje** lhůtu pro podání nabídek do dne **30. 04. 2024 do 10:00 hodin**. Pro případ, že některý dodavatel podal nabídku před uveřejněním tohoto vysvětlení a doplnění zadávací dokumentace, zadavatel upozorňuje, že tento je oprávněn ji zneplatnit a podat znovu.

V Plzni

Mgr. Lucie Křenová
administrátor
Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace