

DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI č. 2

Veřejná zakázka

„Rekonstrukce skladu II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“

Zadavatel:

se sídlem:	EURO-ŠARM, spol. s r.o.
IČ:	Těšínská 222, 739 34 Šenov
DIČ:	639 88 186
jejmž jménem jedná:	CZ 63988186
mobil:	Ing. Oldřich Zahradník, generální ředitel
e-mail:	603 577 477
	zahradnik.oldrich@eurosarm.cz

Osoba zastupující zadavatele:

	Profesionálové, a.s.
sídlem:	Hradec Králové, Masarykovo náměstí 391, PSČ 500 02
IČ:	288 06 123
DIČ:	CZ28806123
jejmž jménem jedná:	p. David Studnička, předseda představenstva
Kontaktní osoba:	Ing. Bc. Alena Zahradníková
Telefon, fax:	+420 724 689 097
E-mail:	alena.zahradnikova@profesionalove.cz

V souladu s ustanovením § 49 odst. 1 zákona obdržel zadavatel níže uvedené dotazy a žádosti o doplňující informace k výše uvedené veřejné zakázce a tímto prostřednictvím zmocněné osoby zastupující zadavatele v souladu s ustanovením § 49 odst. 2 zákona, poskytuje níže doplňující informace k této veřejné zakázce na základě položených dotazů:

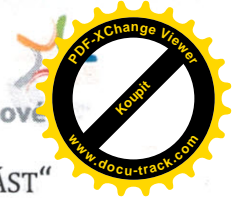
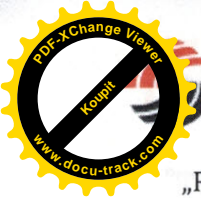
Dotaz č. 1:

V zadávacích materiálech je požadována repase současných stavoznaků Bohdaneč a jejich doplnění o výstup 4..20mA/HART, bylo by možné upřesnit stav a především typ současných stavoznaků?

Odpověď na Dotaz č. 1:

Stavoznak (viz foto v příloze). Jedná se o vyčištění a nastavení koncových poloh.





„Rekonstrukce skladu Slatiňany II. Etapa – sklad hořlavých kapalin“ – TECHNOLOGICKÁ ČÁST“

Dotaz č. 2:

Jaká má být provozní kapacita linky pro plnění kontejnerů (za den, hodinu, atp.)? Byla podána odpověď, že kapacita linky je 14m3/hod. Tato hodnota je uvedena pro výkon čerpadel při plnění IBC kontejnerů. S uvažovanými prodlevami na manipulaci s kontejnery, nastavení systému, atp. však bude skutečná kapacita plnicí linky nižší. Je tento parametr skutečného výkonu plnění stanoven?

Odpověď na Dotaz č. 2:

Skutečný výkon nebyl stanoven.

Dotaz č. 3:

V zadání soutěže je uvedena širší mostové nájezdové váhy pro plnění/vážení autocisteren 3180mm. Standardní širše vah této kategorie je 3000mm. Je striktně požadováno dodání váhy v zadané šířce 3180mm nebo je akceptována běžná šířka váhy 3000mm?

Odpověď na Dotaz č. 3:

Čím širší váha tím lepší, ale investor připouští i širší váhy 3000 mm

V Hradci Králové, dne 27.11.2013

Profesionálové a.s.

Ing. Bc. Alena Zahradníková

osoba zastupující zadavatele na základě plné moci

