



Centrum služeb pro silniční dopravu, s.p.o.
110 15 Praha 1, nábr. Ludvíka Svobody 1222/12
IČ: 70898219

DODATEK Č. 1

Sdělení dodatečných informací k zadávacím podmínkám dodavatelům veřejné zakázky
pro veřejnou zakázku zadávanou otevřeným zadávacím řízením dle § 27 zákona č. 137/2006
Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Název veřejné zakázky: Zajištění výroby chráněných tiskovin

Zadavatel: Centrum služeb pro silniční dopravu, s.r.o. se sídlem
v Praze 1, Nábr. L. Svobody 1222/12, 110 15
IČ: 70898219, DIČ: CZ70898219.

Zástupce zadavatele: STIS stavební a inženýrská společnost, s.r.o. se sídlem
Národní třída 10, 110 00 Praha 1
IČ: 62582933, DIČ: CZ62582933
Irena Vostatková, tel: 224 951 447

IDENTIFIKACE ZAKÁZKY: 72020110010432

V souladu s dotazem vzneseným uchazečem, sděluje Zástupce zadavatele veřejné zakázky dle ustanovení § 49 zákona č. 137/2006 Sb., tyto dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Dotaz:

1)V zadávací dokumentaci je v Příloze č. 1 v kapitole Ochrana jednotlivé nálepky napsáno:

Kontrolní nálepky budou opatřeny bezpečnostním UV lesklým lakem (oděr, mechanické poškození, povětrnostní vlivy) a transparentním (ochranným) lakem, který obsahuje částice multimolekulární krystalické struktury, nerozpustné v organických rozpouštědlech (pigmenty) dispergované v transparentním laku. Tyto pigmenty svítí pod zdrojem světla.

Dotaz: Prosím o bližší vysvětlení, pod jakým zdrojem světla mají pigmenty svítit (UV, IR, nebo normální světlo (např. reflektoru automobilu)?

Odpověď: Pigmenty mají svítit pod UV světlem.

2) V zadávací dokumentaci je v Příloze č. 1 v kapitole Ochrana aršíku, identifikace je napsáno:

Každý jednotlivý aršík musí být na lícové straně opatřen vhodným strojově čitelným kódem (čárový kód nebo jiný grafický kód vyhovující zvolenému typu notace unikátních kódů) a rubová strana aršíku nezaměnitelným motivem s identifikací umístění jednotlivých nálepek.

Dotaz: Je tím míněno, že každá rubová strana aršíku nemusí být označena unikátním číslem, vzhledem k tomu, že je číslem opatřena lícová strana, ale stačí rubovou stranu zabezpečit tiskovou technikou tak, aby bylo zřejmé, že se jedná právě o tuto chráněnou tiskovinu s vyznačením umístění jednotlivých nálepek?

Odpověď: Ano, takto je to míněno.

3) V zadávací dokumentaci je v Příloze č. 1 v kapitole Ochrana aršíku, identifikace je napsáno:

Jednotlivé aršíky kontrolních nálepek musí číslovány jedinečně a vzestupně.

Dotaz: Jestliže bude na lícové straně číslo aršíku uvedeno v čárovém kódu a vzhledem k tomu, že budeme předávat zadavateli informace o arších v XML nebo CSV, předpokládáme, že každý aršík bude mít unikátní číslo, číslování bude vzestupné, ale nikoliv bez vynechaných čísel, které se mohou technologicky při výrobě aršíků nálepek pokazit. Akceptujete, že číselná řada nebude ucelená, kompletní např.: od 1 do 300 000 čísel aršíků?

Odpověď: Číselná řada musí být ucelená.

V Praze dne: 24. 4. 2012

STIS stavební a inženýrské
společnost, s.r.o.

Národní tř. 10

110 00 Praha 1

Irena Vostatková