



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Technická ústředna dopravní cesty

Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN. (č.j.): 1019/11-TÚDC

UKLÁDACÍ ZN.:

SKART. ZN.-LH.:

POČ. LISTŮ: 1

POČ. PŘÍLOH:

POČ. LISTŮ PŘ.:

VYŘIZUJE:

TEL.:

FAX:

E-MAIL: Jaroslav.vana@tudc.cz

DATUM: 14.03.2011



Věc: Poskytnutí dodatečných informací a zodpovězení dotazů k zadávací dokumentaci veřejné zakázky „Podrobné prohlídky mostních objektů železniční dopravní cesty“ zveřejněné na IS VZUS pod číslem 60056505

Děkujeme za váš zájem o účast na veřejné zakázce a na vaši žádost uvádíme:

Dotaz :

v zadávací dokumentaci v bodě 5 je uvedeno, že uchazeč musí poskytnout jistotu ve výši 500.000 Kč a to buď složením částky nebo bankovní zárukou nebo pojištěním záruky. Rozumíme tomu správně, že když bude vystavena bankovní záruka bankou tak již nemusí být také pojištění bankovní záruky ?

Odpověď zadavatele:

- Ano, Zadavatel požaduje poskytnout jistotu jen jednou ze tří uvedených forem. Pokud bude vystavena bankovní záruka bankou, pak již forma pojištění bankovní záruky zapotřebí.

Věříme, že vaše otázky a žádosti o dodatečné informace byly uspokojivě zodpovězeny. V případě dalších dotazů nás neváhejte kontaktovat.

S pozdravem

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň
IČ: 709 94 234
Ing. Jaroslav Vana
(55)

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty o.s.
Technický náměstek ředitele

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty,
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň
www.tudc.cz

Technická ústředna dopravní cesty



Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Sídlo: Praha 1, Nové Město, Dlážděná 1003/7, PSČ 110 00

Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 48384

IČ: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234

www.szdc.cz