

Vysvětlení zadávací dokumentace dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

ZADAVATEL:

Město Kroměříž

Velké náměstí 115/1

767 01 Kroměříž

IČ: 00287351

Zastoupené: Mgr. Jaroslavem Němcem, starostou města

V Rychnově nad Kněžnou dne 11. 2. 2020

Vážený,

z zastoupení zadavatele veřejné zakázky na dodávky s názvem „**Rekonstrukce technologie chlazení na zimním stadionu Kroměříž**“, zadané v otevřeném nadlimitním řízení dle § 56 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), zahájené dne 13. 1. 2020 odesláním oznámení o zahájení zadávacího řízení k uveřejnění způsobem dle § 212 zákona, evidované v Úředním věstníku EU pod číslem 2020/S 012-023245 a ve Věstníku veřejných zakázek po číslem Z2020-001339, tímto poskytujeme vysvětlení zadávací dokumentace na základě žádosti dodavatele ze dne 11. 2. 2020.

DOTAZ 1:

Dobrý den,

rád bych se dotázal na způsob vyrovnání stávající ledové plochy ZS Kroměříž.

V Technické zprávě Stavebně konstrukčního řešení se mluví, cituji:

Stávající chladicí deska bude vyrovnána vrstvou betonové mazaniny, z betonu C16/20-XC2.

Není zde uvedena tloušťka pro vyrovnání.

Ve výkazu výměr je na vyrovnání plochy použita položka:

12	K	632451103	Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tloušťky do 10 mm	m2	1 674,500
	PP		Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm		
	VV		"P.0.1 chladicí deska, plocha" 1684,8-10,3		1 674,500

Prosím tedy o dovysvětlení tohoto vyrovnání. Prosím také o informaci, jestli 10 mm samonivelačního potěru bude dostačující pro vyrovnání plochy.

ODPOVĚĎ:

Vyrovnání stávající ledové plochy je navrženo cementovým samonivelačním potěrem tl. 10 mm - dle stavební části D.1.1.19 Skladby povrchů - skladba P.0.1 Ledová plocha a dle výkazu výměr.

Popis vyrovnání betonovou mazaninou dle stavebně konstrukčního řešení neplatí.

Rovinnost stávající chladicí desky byla zaměřena 26. 9. 2016 geodetem pouze ve čtyřech bodech dle výkresu D.1.1.23 - geodetické zaměření ledové plochy.

Vzhledem k zaledování chladicí desky nebylo možno provést podrobné geodetické zaměření.

Na základě provedeného zaměření byla zvolena tl. samonivelačního potěru 10 mm.

S pozdravem

Ing. Pavlína Pitrmucová
smluvní zastoupení zadavatele
DABONA s.r.o.