Název

zadavatele: Karlovarský kraj

Sídlo: Závodní 353/88

 360 06 Karlovy Vary

IČO: 70891168

Vyřizuje: Bc. Dagmar Kerulová

Č. j.: KK/824/IN/19

**Vysvětlení zadávacích podmínek č. 1**

v souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon“)

veřejné zakázky

**„Zodolnění výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Karlovarského kraje v Sokolově - stavební práce“**

identifikátor zakázky (systémové číslo VZ): „**P19V00000105**“

Dne 8. 3. 2019 obdržel zadavatel veřejné zakázky „Zodolnění výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Karlovarského kraje v Sokolově - stavební práce“žádost o vysvětlení, doplnění nebo změnu zadávacích podmínek v následujícím znění:

Zodolnění výjezdové základny Zdravotnické záchranné služby Karlovarského kraje v Sokolově
1) Ve výpisu prvků O1 a O4 je rozměr stejný, ale podle náčrtu oken nevypadají stejné.
2) Ve výpisu prvků jsou D1 – dveře požadovány PVC, ve výkazu výměr ocelové protipožární. Co platí?

Zadavatel poskytuje v souladu s ust. § 98 a § 99 Zákona toto vysvětlení, doplnění nebo změnu zadávacích podmínek:

1) Oprava rozměru výplně pozice O1: a to z rozměru šířky 1500mm a výšky 1800mm na rozměr šířky 900mm a výšky 450mm:

Projektová dokumentace výkres č. 12 A-Hlavní budova\_výplně - položka O1 VÝPIS OKEN fasády má rozměr: šířka 900mm x výška 450mm. V soupisu prací SO A-Hlavní budova se jedná o položku č. 325.

U položky č. O4 je rozměr uveden správně.

2) Dodávány budou dveře požární nikoliv plastové - pozice D1:

Projektová dokumentace výkres č. 12 A-Hlavní budova\_výplně - položka D1 VÝPIS DVEŘÍ fasády, položka v soupisu prací SO A-Hlavní objekt č. 330 - jedná se o požární zateplené ocelové dveře s proskleným nadsvětlíkem EW30-DP1-C2.

Specifikace je v souladu s projektovou dokumentací výkres č. 2 Výkres Požárně bezpečnostní  řešení.

Specifikace prvku D1 - EW30-DP1-C2 :

Šířka 1600mm, výška 2650mm (2100+550mm)

Popis: požární dveře, ocelové dvoukřídlé zateplené plné s nadsvětlíkem

Zasklení: nadsvětlík - tepelně izolační dvojsklo, čiré požární

Kování: koule (exteriér) - klika (interiér), bezpečnostní zámek

Povrch: práškové lakování

Doplňky: samozavírač, stavěč dveří

Zárubeň: vícekomorový ocelový rám

Další požadavky: celé dveře UN,max. = 1,7 W/m2K, EW30DP1-C2

Dveře budou dodány jako certifikovaný výrobek s požární odolností

Zadavatel se tímto omlouvá a do zadávací dokumentace vkládá **nový výkaz výměr**.

V Karlových Varech dne 11. 3. 2019