

**DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM č. 1. ze dne 7.10.2016**

**ZADAVATEL:** Středočeský kraj  
**Sídlem:** Zborovská 11, 150 21 Praha 5  
**Zastoupený:** Ing. Zuzanou Moravčíkovou, náměstkyní hejtmána SK pro oblast investic a veřejných zakázek  
**IČ:** 70891095  
**Profil zadavatele:** <https://www.zakazky.kr-stredocesky.cz/>

---

**DODATEČNÉ INFORMACE K ZADÁVACÍM PODMÍNKÁM č.1 ze dne 7.10.2016**

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 49 zákona 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), sděluje následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám vztahující se k veřejné zakázce na dodávky zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení na akci: „**Evakuační podložky pro příspěvkové organizace v sociální oblasti**“

**Znění žádosti o dodatečné informace č. 1 - Dotaz:**

3 popruhy - Nerozumíme požadavku na striktní počet popruhů – z pohledu legislativy vztahující se k těmto výrobkům není určeno přesný počet popruhů – tj. funkce a účelu Evakuační podložky lze dosáhnout i s jiným počtem popruhů. Evakuační podložka je svou podstatou, určena k rychlé evakuaci ve chvílích, ohrožení života. V případě požadavku na použití tří popruhů se výrazně prodlužuje doba od počátku evakuace, tj. zafixování klienta do doby samotné evakuace, čímž může dojít k výraznému ohrožení, jak evakuované osoby, tak osob, které evakuaci provádějí. Z výše uvedeného jasně vyplývá, že předmětný požadavek zadavatele na použití tří popruhů je neopodstatněný a neslouží ke splnění účelu veřejné zakázky a ve svém důsledku je tedy diskriminační vůči výrobcům, kteří nabízejí „Evakuační podložku“, která má 2 popruhy, umožňující rychlejší evakuaci osob.

Dotaz zní: může uchazeč nabídnout „Evakuační podložku“, která má 2 popruhy?

**zapínání na kovové přezky**

Nerozumíme požadavku na speciální kovové přezky – z pohledu legislativy vztahující se k těmto výrobkům není určena přesná podoba a zpracování těchto přezek – tedy z pohledu funkce a účelu nejsou kovové přezky nezbytné, resp. jediným možným funkčním řešením, u Evakuační podložky. Vzhledem k tomu, že „Evakuační podložky“ jsou určeny, pro klienty v sociální sféře je jednou z hlavních priorit zřizovatele, předcházení rizika vzniku dekubitů. Evakuační podložka je trvale umístěna a fixována ke spodní straně matrace tzn., že kovové přezky jsou dlouhodobě uloženy, přímo pod matrací, tím se mohou vytvářet nerovnosti na ložné ploše, resp. matraci, která je svými vlastnostmi, hlavním a především preventivním nástrojem v předcházení vzniku dekubitů. Pokud jsou tedy pod matrací, jakékoliv nerovnosti - výstupky, může to vést ke zvýšení rizika vzniku dekubitu a zároveň, což je neméně důležité, to může snižovat komfort ležení, klienta na lůžku. Z výše uvedeného jasně vyplývá, že předmětný požadavek zadavatele, zapínání na kovové přezky, je neopodstatněný a neslouží ke splnění účelu veřejné zakázky a ve svém důsledku je tedy diskriminační vůči výrobcům, kteří nabízejí vhodnější „Evakuační podložku“, která má fixaci osob zajištěnou pomocí suchých zipů, které minimalizují výše zmíněná rizika.

Dotaz zní: může uchazeč nabídnout „Evakuační podložku“, která má fixaci popruhů zajištěnou suchými zipy?

Zadavatel neupřesňuje, tvar, ani rozměry „Evakuační podložky“. Dotaz zní: bude zadavatel striktně trvat na tom, aby „Evakuační podložka“ byla rozměrově shodná s rozměry ložné plochy lůžka, resp. matrace a zároveň zakrývala celou plochu matrace?

#### **Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č.1:**

Na prvním místě je maximální bezpečí klientů a univerzálnost, odolnost a trvanlivost produktu. Technicky jednodušší varianta nemusí být vhodná pro všechny uživatele a je pravděpodobné, že vydrží kratší dobu než výrobek s prvky z odolnějšího materiálu. Je třeba dodržet kritéria technické specifikace tak, jak jsou nastavena.

- Tři popruhy jsou bezpečnější pro evakuaci osob menšího vzrůstu. Klientela domovů je různorodá, většinu tvoří senioři, resp. seniorky (tj. menší, fragilní osoby, svou roli hraje i psychologické hledisko většího pocitu bezpečí při stabilnějším přepásání).
- Kovové přezky představují bezpečnější a pevnější variantu. Snižují riziko nedostatečného zapnutí, nejsou tak náchylné k opotřebení (např. kvůli nachytání nečistot, které pak snižuje funkčnost suchého zipu). Upínání je rychlé (princip zapínání jako u bezpečnostních pásů např. v letadle). Na rozdíl od suchých zipů je lze snadno utahovat a povolovat.
- Co se týče rozměrů a tvaru, podložka je z principu vždy určena pro jednolůžko, jehož rozměry jsou standardní. Přesné vymezení rozměrů podložky v cm by bylo diskriminační, protože mohou existovat mezi jednotlivými výrobky drobné rozdíly, podstatná je jeho funkčnost. *(jen pro informaci - pokud jde o rozměry, tak se jich nenabízí víc /větší x menší/, typy se liší jenom použitým materiálem, počtem přezek .... )*



*Rylichová*  
Kontaktní osoba za zadavatele:  
Dana Rylichová,  
referent Odboru krajského investora,  
tel.: +420 257 280 199  
e-mail: rylichovad@kr-s.cz