



Název veřejné zakázky: **„Dodávka jednorázového operačního rouškování pro Krajskou zdravotní, a.s.“**

Druh zadávacího řízení: otevřené

Zadavatel: **Krajská zdravotní, a.s.**

se sídlem Ústí nad Labem, Sociální péče 3316/12A, PSČ 401 13, společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem pod spisovou značkou B 1550

Evidenční číslo: **1495/2019**

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

### Dotaz č. 1:

V části 2, položce 7 požaduje zadavatel roušku o minimálních rozměrech 80 x 120 cm, můžeme nabídnout roušku o rozměrech 90 x 110 cm, která daný medicínský účel taktéž splňuje?

### Odpověď č. 1:

Zadavatel trvá na podmínkách uvedených v zadávací dokumentaci.

### Dotaz č. 2:

V části 2, položce 10 požaduje zadavatel třívrstvou adhezní roušku. Vzhledem k tomu, že v technických požadavcích na jednorázové operační roušky zadavatel specifikuje pouze gramáž dvouvrstvých roušek, které se obvykle vyrábějí z materiálů polypropylen + polyetylen, se domníváme, že zadavatel mohl mít třívrstvou rouškou na mysli roušku z materiálu SMS. Jestliže je náš předpoklad správný, můžeme třívrstvou roušku z materiálu SMS nahradit dvouvrstvou adhezní roušku polypropylen + polyetylen doplněnou o dodatečnou výztuž u operačního pole? Případně, pokud by zadavateli postačovala, roušku dvouvrstvou z materiálu polypropylen + polyetylen s adhezí?

### Odpověď č. 2:

Zadavatel zpřesňuje specifikaci pro třívrstvou roušku: Materiál třívrstvé roušky bude minimálně z polyetylenu + polypropylenu + 3. vrstva buď z viskózy (případně z materiálu obdobných vlastností) nebo je možné za třetí vrstvu považovat absorpční zónou (výztuž kolem operačního pole). Tato vrstva však musí vykazovat vysokou savost, aby splnila účel jejího použití.

### Dotaz č. 3:

V části 2, položce 10 požaduje zadavatel třívrstvou adhezní roušku o minimálních rozměrech 145 x 190 cm. Můžeme nabídnout roušku o rozměrech 150 x 180 cm? Na doplnění uvádíme, že drobná odchylka v rozměrech je dána pouze výrobními zvyklostmi jednotlivých producentů a že roušky v obou rozměrech určitě bezesbytku splní požadovaný medicínský účel.

**Odpověď č. 3:**

Zadavatel trvá na podmínkách uvedených v zadávací dokumentaci.

**Dotaz č. 4:**

V části 2, položce 15 požaduje zadavatel návlek na končetinu o rozměrech 30 x 122 cm bez tolerance. Můžeme nabídnout návlek o rozměrech 32 x 120 cm?

**Odpověď č. 4:**

Zadavatel připouští toleranci +/- 10% u všech položek, kde nejsou rozměry uvedené jako minimální nebo rozměry nejsou specifikovány jinak.

**Dotaz č. 5:**

V části 2, položce 16 požaduje zadavatel pásku adhezivní a zároveň je obecně pro část 2 požadováno, aby jednotlivé výrobky byly opatřeny nejméně dvěma samolepicími identifikačními štítky. Pro výrobky typu adhezivní páska však příslušná norma samolepicí identifikační štítky nepožaduje. Můžeme nabídnout pásku bez štítků?

**Odpověď č. 5:**

Zadavatel připouští, že adhezivní páska samostatně balená, nemusí být opatřena dvěma samolepicími identifikačními štítky. Je však potřeba, aby na balení byly jasně vyznačeny všechny náležitosti dle normy, včetně čárového kódu.

**Dotaz č. 6:**

V části 3, položce set universální, který se používá u operačních výkonů s menším návaem tekutiny, požaduje zadavatel u všech čtyřech roušek na pacienta, aby to byly dvouvrstvé roušky s výztuží kolem operačního pole.

Domníváme se, že v tomto případě je výztuž opodstatněná pouze v případě materiálu spunbond + meltblown, který je hydrofobní a tudíž nesaje tekutiny.

Pokud nabídneme dvouvrstvé roušky z polypropylenu + polyetyleny, které sají po celé své ploše, tak se domníváme, že je výztuž zbytečná. Vyztužené roušky totiž zadavatel oprávněně požaduje u položky set universální zesílený, který je určen pro operační výkony s velkým návaem tekutiny.

Můžeme tedy v položce set universální nabídnout čtyři patientské dvouvrstvé roušky z materiálu polypropylen + polyetylen bez výztuže?

**Odpověď č. 6:**

Zadavatel připouští u universálních setů použití i dvouvrstvých roušek z materiálu polypropylen + polyetylen. U setů zesílených pak požadujeme roušku ze tří vrstev a to buď po celé své ploše, nebo lze



za třetí vrstvu považovat i absorpční zónu (výztuž kolem operačního pole). Tato vrstva však musí vykazovat vysokou savost, aby splnila účel jejího použití.

**Dotaz č. 7:**

V části 3, položce set universální požaduje zadavatel i 1 ks adhezní pásky/adhezního suchého zipu. Ze zkušenosti víme, že se tato páska/zip nepoužívá u všech operací. Můžeme nabídnout set bez pásky/zipu s tím, že příslušný počet jednotlivě balených, sterilních pásek/zipů dodáme zdarma extra?

**Odpověď č. 7:**

Zadavatel připouští, aby adhezní páska nebo suchý zip byl přiložen ke každému setu extra sterilně balený bez příplatku.

**Dotaz č. 8:**

V části 3, položce set universální s U-rouškou požaduje zadavatel roušku hlavovou, adhezní o minimálním rozměru 150 x 240 cm. Můžeme nabídnout set s touto rouškou o rozměrech 140 x 240 cm? Opětovně uvádíme, že drobná odchylka v rozměrech je dána pouze výrobními zvyklostmi jednotlivých producentů a že roušky v obou rozměrech určitě bezesbýtku splní požadovaný medicínský účel.

**Odpověď č. 8:**

Zadavatel trvá na podmínkách uvedených v zadávací dokumentaci.

Na základě výše uvedených dotazů zadavatel doplnil technickou specifikaci pro část 2 a část 3. Nové znění technických specifikací je uveřejněno na profilu zadavatele jako příloha č. 1 tohoto Vysvětlení. Technická specifikace pro část 1 zůstává nezměněna.

Vzhledem k výše uvedenému zadavatel přiměřeně prodlužuje lhůtu pro podání nabídek. Nová lhůta je uveřejněna na profilu zadavatele a ve Věstníku veřejných zakázek.

Příloha č. 1 Technická specifikace pro část 1, 2 a 3 DOPLNĚNO

V Ústí nad Labem dne: 15 -03- 2019

06  
Krajská zdravotní, a.s.  
Sociální péče 3316/12A  
401 13 Ústí nad Labem  
IČ: 25488627  
DIČ: CZ25488627

Ing. Petr Fiala  
generální ředitel