

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

veřejná zakázka: „**Medicínální plyny pro potřeby Zdravotnické záchranné služby Karlovarského kraje**“

Medicínální kyslík bude dodáván v balení ve formě **tlakových lahví v odlehčeném provedení**:

- a) **objemu 2 litry**, s medicínálním lahvovým uzavíracím ventilem pro připojení redukčního ventilu pro medicínální plyny, plněných na tlak 20 MPa,
- b) **o objemu 10 litrů**, s redukčním kombinovaným ventilem s výstupem o stálém průtoku pro připojení plicního ventilátoru rychlospojkou a s výstupem s regulací průtoku pro připojení inhalační masky, plněných na tlak 20 MPa,

Medicínální vzduch bude dodáván v balení ve formě **tlakových lahví o objemu 10 litrů**, s medicínálním lahvovým uzavíracím ventilem pro připojení redukčního ventilu pro medicínální plyny, plněných na tlak 20 MPa.

Předpokládaný počet odebraných/naplněných lahví za dobu plnění veřejné zakázky činí:

Objem lahve	Předpokládaná spotřeba (plnění) lahví v kusech za 3 roky
2l kyslík	2189
10l kyslík	1273
10l vzduch	11

Balení má povahu vratných obalů s tím, že vlastnictví k tomuto balení nepřechází se zbožím podle této výzvy na zadavatele jako kupujícího a balení zůstává po celou dobu trvání rámcové smlouvy ve vlastnictví prodávajícího. Proávající se zaváže zajišťovat na svůj náklad po celou dobu trvání rámcové kupní smlouvy předepsané revize a metrologické zkoušky příslušného balení a doklady o tom poskytovat kupujícímu ihned po provedení této revize nebo zkoušky.

Zadavatel požaduje kompatibilitu lahví medicínálních plynů s držáky instalovaných v sanitních vozidlech zadavatele, které pojmu lahve o následujících rozměrech:

Lahve o objemu 10 l - max. průměr 140 mm, max. výška 1065 mm, s kombinovaným ventilem s připojením tlakového přívodu a připojením inhalační masky s regulací průtoku do 25 l/min

Lahve o objemu 2 l – max. průměr 103 mm, max. výška 445 mm, s lahvovým ventilem s možností připojení redukčního ventilu.