

**Agentura logistiky**  
Boleslavská 929, Brandýs nad Labem – Stará Boleslav, PSČ 250 02

**SPECIFIKACE ZBOŽÍ VZ**  
**s názvem „Speciální výstroj pro hasiče – Přilba a svítilna, část č. 2**  
**Externí svítilna na hasičskou přilbu“**

P.č.	Obchodní název zboží	MJ	Cena za 1 MJ v Kč bez DPH
1.	Svítilna ADALIT L.30 s fotoluminiscenční objímkou a signalizačním konusem, typ L.30F včetně nabíječky na 100/240 V	kus	██████ Kč

Externí svítilna (dále jen „svítilna“), s integrovaným držákem určená do výbušného prostředí umístitelná na přilby pro hašení ve stavbách a dalších prostorech typu B a na víceúčelové přilby pro hasiče (dále jen hasičské přilby).

Tato technická specifikace svítilny vymezuje konstrukci, rozměry, požadované vlastnosti, velikosti a další jakostní znaky požadovaného produktu.

Základní technické požadavky:

- a) materiál obalu svítilny vyroben z termoplastu vysoce odolného proti nárazům, vysokým teplotám, agresivním kapalinám (kyseliny, louhy, ...) v barevné variantě výstražná žlutá;
- b) stupeň krytí min. IP 68, min. certifikát ATEX II 1G/D Ex ia II/III C T4 Ga;
- c) držák svítilny k uchycení na hasičské přilby musí být integrovaný na těle svítilny;
- d) svítilna splňující elektroizolační požadavky, odolnost vůči nízkým teplotám (-30 °C);
- e) hmotnost svítilny max. 170 g; max. rozměry 135 x 45 x 55 mm;
- f) LED svítilna umožňující min. duální osvětlení s funkcí booster, osvětlení prostoru pod nohama a má min. 2 x červené led poziční světlo;
- g) součástí svítilny musí být lehká integrovaná dobíjecí baterie Li – Ion o výkonu min. 9 Wh a napětí min. 3,7 V;
- h) svítilna musí být vybavena jasně viditelným indikátorem zbývajících doby svícení, úrovně nabití a varováním při nízkém napětí baterie;
- i) minimální technické parametry svítilny: min. doba svícení v max. výkonu je 180 min., světelný tok min. 350 lm bílá LED, dosvit 200 metrů;
- j) svítilna musí být nabíjitelná na nabíječce s elektronickým systémem řízení nabíjení, automatickým odpojením a zapojitelná do série, el. připojení 12/24 V nebo el. napětí 100/240 V.

### **Požadavky na dodavatele:**

- a) dodavatel dodá svítilny s rokem výroby maximálně o 12 měsíců starším, než je rok vystavení objednávky;
- b) záruční servis.

### **Požadavky na zboží:**

- a) požadujeme originální balení od výrobce chránící proti mechanickému a klimatickému poškození,
- b) zboží musí být označeno CE značkou,
- c) zboží požadujeme dodat s datem výroby ne starším, než 12 měsíců od data dodání.

### **Technická slučitelnost:**

Je požadována technická slučitelnost s již užívaným materiálem v rezortu MO. Konkrétní požadavky jsou uvedeny ve specifikaci. Jedná se zejména o následující materiál:

- přilba pro hašení ve stavbách a dalších prostorech (zásahová přilba - Dräger HPS 7000);
- přilba pro likvidaci požárů v otevřeném terénu (víceúčelová přilba - Dräger HPS 3500).

### **Dodání dokumentace v rámci dodávky:**

Součástí každého balení (1 ks) zboží bude návod v českém jazyce, který bude mimo jiné obsahovat pokyny pro užívání, skladování a údržbu nebo příručku pro užívání obsahující pokyny pro používání, skladování a údržbu, a to včetně postupů pro dekontaminaci a čištění. v návodu nebo příručce musí být uvedeno, jak provádět dezinfekci/dezinsekcí, včetně doporučených prostředků nepoškozujících použité materiály.

### **Požadavky na uchazeče - technická dokumentace:**

Uchazeč doloží:

- a) **platný certifikát EU přezkoušení typu a Závěrečnou zprávu** (Hodnotící zprávu) vystavený oznámeným subjektem (notifikovanou osobou) k provádění posuzování shody podle nařízení EP a Rady (EU) č. 425/16;
- b) **prohlášení o shodě** s výše uvedenými předpisy a splnění specifikace předmětu zakázky;
- c) **prohlášení uchazeče** o zajištění záručního servisu v ČR;
- d) **návod v českém jazyce**, který bude mimo jiné obsahovat pokyny pro užívání, skladování a údržbu nebo příručku pro užívání obsahující pokyny pro používání, skladování a údržbu, a to včetně postupů pro dekontaminaci a čištění, v návodu nebo příručce musí být uvedeno, jak provádět **dezinfekci/dezinsekcí**, včetně doporučených prostředků nepoškozujících použité materiály;
- e) **Čestného prohlášení dodavatele**, že materiály použité na výrobu zboží z hlediska zdravotní nezávadnosti splňují požadavky nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek (nařízení REACH)

Dokumenty musí být opatřeny razítkem a podpisem uchazeče, Prohlášení uchazečů musí obsahovat název zboží. Dokumentaci předloží uchazeč elektronicky prostřednictvím NEN.