

<b>VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY – veřejná zakázka malého rozsahu</b>	
<b>Číslo zakázky :</b>	<b>HSPA-268-2/2011</b>
<b>Název zakázky:</b>	<b>Vícevrstvý zásahový oděv</b>
<b>Předmět zakázky (služba, dodávka nebo stavební práce):</b>	Dodávka
<b>Datum vyhlášení zakázky:</b>	<b>1.8.2011</b>
<b>Název zadavatele:</b>	Česká republika-Hasičský záchranný sbor Pardubického kraje
<b>Sídlo zadavatele:</b>	Teplého 1526, Pardubice 530 02
<b>Jméno, případně jména, a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele, její telefon a e-mailová adresa:</b>	plk. Ing. Miroslav Kvasnička, ředitel HZS Pardubického kraje tel. +420 950 570 120, e-mail:miroslav.kvanicka@pak.izscr.cz
<b>IČO zadavatele:</b>	70885869
<b>DIČ zadavatele:</b>	Není plátce
<b>Jméno, případně jména, a příjmení kontaktní osoby zadavatele ve věci zakázky, její telefon a e-mailová adresa:</b>	plk. Ing. Ivo Oprchalský tel. +420 950 570 162 e-mail:ivo.oprchalsky@pak.izscr.cz
<b>Lhůta pro podávání nabídek:</b>	Do 10.8.2011, 12.00 hod
<b>Místo pro podávání nabídek:</b>	Teplého 1526, Pardubice 530 02
<b>Termín a místo otevírání obálek:</b>	10.8.2011, 13.00 hod, v sídle zadavatele
<b>Popis předmětu zakázky:</b>	Dodání 40 kompletů vícevrstvých zásahových oděvů dle technické specifikace uvedené v příloze č. 1
<b>Předpokládaná hodnota zakázky v Kč (bez DPH):</b>	560 000 Kč
<b>Lhůta dodání / časový harmonogram plnění / doba trvání zakázky:</b>	Nejpozději do 30.11.2011
<b>Místo dodání / převzetí plnění:</b>	Sklady PS Pardubice, PS Chrudim, PS Svitavy, PS Ústí nad Orlicí
<b>Hodnotící kritéria:</b>	<p><i>Ekonomická výhodnost nabídky:</i></p> <p>1. Cena jednoho kompletu bez DPH: - váha 70%</p> <p>2. Procento plochy popálenin 2 a3 st. podle přílohy E ČSN EN 469/2006 – váha 10% (uvedenou hodnotu doložit kopií zkušebního protokolu nebo certifikátu)</p> <p>3. Materiálu vnější vrstvy - pevnost v trhu dle ČSN EN 469/2006 podélná – váha 5%</p>

4. Materiálu vnější vrstvy - pevnost v trhu dle ČSN EN 469/2006 příčná – váha 5%  
(uvedené hodnoty doložit kopií zkušebního protokolu nebo certifikátu)
5. Odolnost membrány proti průniku vody dle EN 20811 – váha 5%  
(uvedenou hodnotu doložit kopií zkušebního protokolu nebo certifikátu)
6. Odolnost materiálové sestavy deklarovanou membránou proti průniku vodních par dle EN 31092 – váha 5%  
(uvedenou hodnotu doložit kopií zkušebního protokolu nebo certifikátu)

Zájemce vyplní hodnoty v této tabulce:

Poř.	Hodnotící kritérium	hodnota	Jednotka
1	Cena jednoho kompletu bez DPH		Kč
2	Procento plochy popálenin 2 a3 st. podle přílohy E ČSN EN 469/2006		%
3	Materiál vnější vrstvy - pevnost v trhu dle ČSN EN 469/2006 podélná		N
4	Materiál vnější vrstvy - pevnost v trhu dle ČSN EN 469/2006 příčná		N
5	Odolnost membrány proti průniku vody dle EN 20811		kPa
6	Odolnost materiálové sestavy deklarovanou membránou proti průniku vodních par dle EN 31092		m <sup>2</sup> Pa/W

**Požadavky na prokázání kvalifikace dodavatele:**

- Čestné prohlášení uchazeče, že nemá v evidenci daní zachyceny daňové nedoplatky, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele
- Čestné prohlášení uchazeče, že nemá nedoplatek na pojistném a na penále na veřejné zdravotní pojištění nebo na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, a to jak v České republice, tak v zemi sídla, místa podnikání či bydliště dodavatele
- Kopie výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpis z jiné obdobné evidence, pokud je v ní zapsán
- Kopie dokladu o oprávnění k podnikání

<b>Požadavek na uvedení kontaktní osoby uchazeče:</b>	Uchazeč ve své nabídce uvede kontaktní osobu ve věci zakázky, její telefon a e-mailovou adresu.
<b>Požadavek na písemnou formu nabídky:</b>	Nabídka musí být zadavateli podána v písemné formě. Požadavek na písemnou formu je považován za splněný tehdy, pokud je nabídka podepsána osobou oprávněnou jednat jménem uchazeče.
<b>Požadovaný jazyk nabídky:</b>	Jazyk český
<b>Povinnost uchovávat doklady a umožnit kontrolu:</b>	Ve smlouvě uzavírané s vybraným dodavatelem bude dodavatel zavázán povinností umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu <sup>1</sup> , z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).
<b>Další požadavky na zpracování nabídky*:</b>	<p>Podáním nabídky dodavatel bere na vědomí, že zadavatel poté, co bude uzavřena smlouva s dodavatelem, který podal nejvhodnější nabídku, nebo poté, co bude výběrové řízení zrušeno, zveřejní na webových stránkách <a href="http://www.mvcr.cz">www.mvcr.cz</a> zprávu o posouzení a hodnocení nabídek, jejíž součástí budou mimo jiné i identifikační údaje všech dodavatelů, kteří podali nabídku a informace o nabídkových cenách těchto uchazečů a vyslovuje s výše uvedeným souhlas.</p> <p>Součástí nabídky bude písemný návrh smlouvy podepsaný osobou oprávněnou (osobami oprávněnými) jednat jménem či za uchazeče.</p> <p>Nabídka bude v uzavřené obálce, označené nápisem „Zásahové oděvy 2011“ a nápisem „Neotvírat“. Obálka bude na uzavření opatřena razítkem uchazeče. Obálka bude opatřena zpáteční adresou.</p> <p>Nabídka bude svázána či jinak odpovídajícím způsobem zabezpečena proti manipulaci s jednotlivými listy včetně příloh.</p> <p><b>Způsob zpracování nabídkové ceny a platební podmínky:</b></p> <p><u>Nabídková cena:</u> Nabídková cena bude stanovena jako konečná bez DPH, samostatně sazba DPH a cena včetně DPH. Nabídková cena bude stanovena jako cena nejvýše přípustná, bude obsahovat veškeré náklady na provedení díla a bude v české měně.</p> <p><u>Platební podmínky:</u> Zadavatel neposkytuje zálohu. Splatnost faktury je 21 dnů po jejím doručení na adresu zadavatele. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu</p>

	<p>dle obecně závazných právních předpisů. Faktura se pro účely této veřejné zakázky a následné smlouvy považuje za uhrazenou okamžikem odepsání fakturované částky z účtu zadavatele. Námitky proti údajům uvedeným ve faktuře může zadavatel uplatnit do konce lhůty její splatnosti s tím, že ji odešle uchazeči s uvedením výhrad. Tímto okamžikem se ruší lhůta splatnosti. Od okamžiku doručení opravené faktury zadavateli běží nová lhůta splatnosti.</p> <p>Plnění obsahu smlouvy bude provedeno jednorázově. Přesné velikosti oděvů a přesné pro dodání budou upřesněny při podpisu smlouvy. Dodání zásahových oděvů bude nejpozději do 8 týdnů po podpisu smlouvy. V případě potřeby zadavatele provede dodavatel výměnu nevyhovujícího velikostního sortimentu dodaného zboží.</p> <p>Smlouva bude uzavřena na dobu určitou do 30.11.2011</p>
<p><b>Zadávací řízení se řídí:</b></p>	<p><i>§ 6 a § 18 odst. 3 zákona č. 137/2006 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, přičemž na zadávací řízení se neaplikují ustanovení zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.</i></p>
<p><b>Přílohy</b></p>	<p>Příloha č. 1 technická specifikace předmětu VZ</p>

*Ing. M. Kvasnička*

plk. Ing. Miroslav Kvasnička  
ředitel HZS Pardubického kraje  
zadavatel

**Hasičský záchranný sbor  
Pardubického kraje  
Teplého 1526  
530 02 Pardubice**

Příloha číslo:1

Počet listů :1

---

### **Technické podmínky pro vícevrstvý zásahový oděv**

Vícevrstvý zásahový oděv odpovídá podmínkám ČSN EN 469/2006 a vyhlášky MV č. 255/1999, ve znění pozdějších změn a doplňků a tyto podmínky a parametry:

**Doklad o splnění podmínek ČSN EN 469/2006** (certifikát a platný zkušební protokol ne starší 1 roku).

**Doklad o splnění podmínek vyhlášky MV č. 255/1999** (prohlášení o shodě).

**Doklad o zkoušce - předpověď popálenin podle přílohy E ČSN EN 469/2006.**

#### Materiál vnější vrstvy:

- 100% aramidová tkanina,
- plošná hmotnost min. 200 g/m<sup>2</sup>
- pevnost v trhu podélná/příčná min 25/25 N dle ČSN EN 469/2006,
- antistatický,
- vodoodpudivý,

#### Materiál membrány: na bázi PTFE.

Odolnost membrány proti průniku vody dle EN 20811 min 20 kPa.

Odolnost materiálové sestavy s touto membránou proti průniku vodních par dle EN 31092 menší než 30 m<sup>2</sup>Pa/W.

Materiál vnitřní vrstvy: izolační vrstva proti vodivému radiačnímu a konvekčnímu teplu z aramidových vláken.

**Mohou být použity i jiné materiály kvalitativně stejné nebo lepší z hlediska tepelné odolnosti a mechanických vlastností.**

Dále oděv splňuje tyto parametry:

- spodní rukáv minimalizuje zvedání kabátu
- odepínatelná vnitřní vložka
- loket poskytuje přirozený ohyb rukávu
- koleno dovoluje přirozený pohyb
- klín v rozkroku redukuje tah
- reflexní pásy nehořlavé, 75 mm, barva stříbrožlutá
- bezpečnostní zip
- reflexní nápis HASIČI na zádech
- držák baterky na pravé straně včetně zajišťovacího suchého zipu
- kapsa na radiostanice na levé straně s vykrojením pro kabel mikrofonu
- poutko na mikrofon na levé straně nad kapsou pro digitální radiostanici MATRA
- kroužek pro rukavice pod patkou kapsy

