

## TECHNICKÁ SPECIFIKACE JPM

### 1. NÁZEV MAJETKU

Předmětem veřejné zakázky je dodávka reflexních vest v roce 2012 v množství a členění uvedeném v následující tabulce.

P.č.	Název	Množství jednotka	Množství	Cena s DPH (Kč)	
				předpokládaná	celková
a)	Vesta reflexní civilní	ks	831	105,00	87 255,00
b)	Vesta reflexní nápis POLICIE	ks	941	120,00	112 920,00
c)	Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL	ks	84	345,00	28 635,00
<b>CELKEM</b>			<b>1 856</b>	—	<b>229 155,00</b>

Finanční limity a rozdělovník budoucích dodávek pro jednotlivá Krajská ředitelství Policie ČR (dále jen „KŘP“) a Správu logistického zabezpečení Policejního prezidia (dále jen „SLZ PP“) jsou uvedeny v kapitole č. 10.

### 2. NOMENKLATURNÍ ČÍSLA

- |                                           |                |
|-------------------------------------------|----------------|
| a) Vesta reflexní civilní                 | 120401320003-8 |
| b) Vesta reflexní nápis POLICIE           | 120310851101-6 |
| c) Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL | 120310851301-6 |

### 3. STAV SKLADOVÝCH ZÁSOB

-

### 4. OZNAČENÍ KÓDU CPV

**Kód CPV: 35113440-5** Reflexní vesty

### 5. TECHNICKÝ POPIS

#### 5.1. Všeobecně (platí pro všechny typy vest)

Vesta reflexní civilní, vesta reflexní nápis POLICIE i vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL jsou přehozy zhotovené z fluorescenčního materiálu žluté barvy sloužící k označení policistů v civilním oděvu, velitelů zásahů, ke zviditelnění vedoucího funkcionáře při hromadném nasazení apod. V souladu s názvoslovím zavedeným v evidenci majetku je dále v textu pro přehozy užíván výraz vesty.

Jedná se o výstražný oděv s vysokou viditelností bez nápisů nebo s nápisy určený k nošení jako vrchní vrstva oblečení, který zvýrazňuje horní polovinu těla bez paží. Jsou určeny pro použití v prostředí se zvýšenými nároky na viditelnost, a to zejména

v silničním provozu, za zhoršených povětrnostních podmínek, v noci a při extrémních činnostech a nebezpečných situacích i za denního světla.

Vesty musí splňovat požadavky na třídu oděvu 1 a třídu retroreflexe 2 a vyhovovat požadavkům na nápadné materiály, provedení, ergonomii, nezávadnost a značení dle norem ČSN EN 471+A1:2008 *Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití – Metody zkoušení a požadavky* (dále jen ČSN EN 471+A1) v návaznosti na ČSN EN 340:2004 *Ochranné oděvy. Všeobecné požadavky* (dále jen ČSN EN 340).

## **5.2. Popis (platí pro všechny typy vest)**

Vesty jsou tvořeny hladkým předním a zadním dílem sešitými v oblasti ramen. Oblékají se přes hlavu, zapínají se na bocích pomocí stuhového uzávěru, který umožňuje regulaci šíře. Ve spodní části vesty jsou našity dva horizontální retroreflexní pásy stříbrné barvy.

Základní podkladový materiál je fluorescenční žluté barvy. Přední i zadní díl s průkrčníkem ve tvaru „U“ mají dolní okraje tvarovány do oblouku. Ve spodní části předního i zadního dílu jsou po celém obvodu vesty našity dva horizontální retroreflexní pásy stříbrné barvy široké min. 50 mm a vzdálené od dolního okraje a od sebe min. 50 mm. V bočních krajích zadního dílu jsou v místě vrchního retroreflexního pásu našity pásy ze základního materiálu, tj. prodloužené pásy. Na prodloužené pásy je z lícové strany našit pás retroreflexního materiálu šíře min. 50 mm a z rubu háčková část stuhového uzávěru umožňující připnutí k mechové části uzávěru našité na vrchním retroreflexním pásu u bočních okrajů na předním dílu. Okraje vesty, včetně průkrčníku, jsou olemovány šikmým proužkem v barvě černé nebo v barvě základního materiálu.

## **5.3. Vesta reflexní civilní (dále jen „vesta civilní“)**

### **5.3.1. Provedení**

Vesta civilní není vybavena žádnými nápisy ani nášivkami, je vyrobena v souladu s popisem uvedeným v kapitole č. 5.2.

## **5.4. Vesta reflexní nápis POLICIE (dále jen „vesta POLICIE“)**

### **5.4.1. Provedení**

Na předním i zadním dílu vesty POLICIE je našita retroreflexní nášivka POLICIE.

#### **❖ Přední díl**

V levé horní části předního dílu je cca 20 cm od ramenního švu a 5 cm od středu vesty směrem doleva našita mechová část stuhového uzávěru černé barvy o velikosti 3,8 x 12 cm, která slouží k upevnění vyšívaného identifikačního čísla. Ve vzdálenosti cca 5 cm pod průkrčníkem je ve středu našita reflexní nášivka POLICIE.

#### **❖ Zadní díl**

Ve středu v horní polovině je ve vzdálenosti cca 12 cm pod průkrčníkem našita reflexní nášivka POLICIE.

*Reflexní nášivka POLICIE*

Nášivka POLICIE o rozměrech 310 x 100 mm (šířka x výška) je zhotovena z materiálu s vysokou reflexivností. Podkladová barva musí být zelená a písmena v barvě stříbrné, resp. bílé. Rozměry vlastního nápisu POLICIE jsou 285 x 60 mm (šířka x výška). Tolerance rozměrů u nápisu je  $\pm 3$  mm. Typ a velikost písma musí být ve shodě s platným referenčním vzorkem.

## **5.5. Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL (dále jen „vesta POLICIE a VELITEL“)**

### **5.5.1. Provedení**

Vesta nápis POLICIE a VELITEL je vybavena odnímatelným malým vyšívaným nápisem VELITEL umístěným na předním dílu a velkým vyšívaným nápisem VELITEL umístěným na zadním dílu. Na předním i zadním dílu je našita retroreflexní nášivka POLICIE.

#### **❖ Přední díl**

V levé horní části předního dílu je cca 20 cm od ramenního švu a 5 cm od středu vesty směrem doleva našita mechová část stuhového uzávěru černé barvy o velikosti 3,8 x 12 cm, která slouží k upevnění vyšívaného identifikačního čísla. V pravé horní části předního dílu je cca 20 cm od ramenního švu a 5 cm od středu vesty směrem doleva našita mechová část stuhového uzávěru černé barvy o velikosti 3,8 x 12 cm, která slouží k upevnění malého vyšívaného nápisu VELITEL. Ve vzdálenosti cca 5 cm pod průkrčníkem je ve středu našita reflexní nášivka POLICIE.

#### **❖ Zadní díl**

Ve středu v horní polovině je ve vzdálenosti cca 3 cm pod průkrčníkem našita reflexní nášivka POLICIE a ve vzdálenosti cca 1,5 cm pod touto nášivkou jsou našity dva pruhy mechové části stuhového uzávěru sloužící k upevnění velkého vyšívaného nápisu VELITEL. Stuhové uzávěry černé barvy, resp. mechová část, o rozměrech 2 x 3,8 x 34 cm (šířka x výška) jsou našity přes sebe tak, aby hotová šíře byla 7,3 cm.

#### **Reflexní nášivka POLICIE**

Nášivka POLICIE o rozměrech 310 x 100 mm (šířka x výška) je zhotovena z materiálu s vysokou reflexivností. Podkladová barva musí být zelená a písmena v barvě stříbrné, resp. bílé. Rozměry vlastního nápisu POLICIE jsou 285 x 60 mm (šířka x výška). Tolerance rozměrů u nápisu je  $\pm 3$  mm. Typ a velikost písma musí být ve shodě s platným referenčním vzorkem.

#### **Malý nápis VELITEL (rozměry 120x38 mm $\pm$ 1 mm)**

Nápis se vyšívá na polyesterový podkladový materiál v keprové vazbě, který je podložený fixačním materiálem. Po celém obvodu je v kraji začištěn saténovým stehem o šířce cca 2,5 mm vyšitým kolmo na podélný směr a v kraji našit na háčkovou část stuhového uzávěru. Výška písmen je cca 23 mm, typ písma polotučný UNIVERS CE. Těsně za saténovým lemlem je po jeho vnějším obvodu provedeno střihání. Stuhový uzávěr, resp. háčková část, rozměrově kopíruje vyšitou část nápisu.

#### **Velký nápis VELITEL (rozměry 340x74 mm $\pm$ 2 mm)**

Nápis se vyšívá na polyesterový podkladový materiál v keprové vazbě, který je podložený fixačním materiálem. Po celém obvodu je v kraji začištěn saténovým stehem o šířce cca 2,5 mm vyšitým kolmo na podélný směr a v kraji našit na háčkovou část stuhového uzávěru. Výška písmen je cca 53 mm, typ písma

polotučný UNIVERS CE. Těsně za saténovým lemem je po jeho vnějším obvodu provedeno střihání. Stuhový uzávěr, resp. háčková část, rozměrově kopíruje vyšitou část nápisu.

## 5.6. Střih a šití

Všechny základní díly se střihají v podélném směru (tj. ve směru sloupku). Počet stehů je  $5 \pm 1/1\text{cm}$ . Druh stehu a jejich provedení musí být takové, aby bylo zamezeno samovolnému jejich páráni. Stehy musí být rovnoměrně utažené, pravidelné bez vynechání. Všechny začátky a konce šití musí být zajištěny proti páráni.

## 5.7. Materiál

Požadované technické parametry použitých materiálů a hotových výrobků jsou uvedeny v kapitole č. 6.2.

# 6. TECHNICKÉ PODMÍNKY A TECHNICKÉ KVALIFIKAČNÍ PŘEDPOKLADY

## 6.1. Podmínky zpracování (platí pro všechny typy poptávaných reflexních vest)

- Provedení vest musí odpovídat ČSN EN 471+A1 v návaznosti na ČSN EN 340.
- Vesty musí být certifikovány v souladu s ČSN EN 471+A1 a zařazeny do třídy oděvu 1, tj. musí obsahovat plochu podkladového materiálu minimálně  $0,14\text{ m}^2$  a plochu retroreflexního materiálu minimálně  $0,1\text{ m}^2$ .
- Vesty musí mít životnost minimálně 25 cyklů praní.
- Po našití retroreflexních pásů nesmí dojít k následnému zvrásnění.
- Reflexní nášivka POLICIE musí být v souladu s požadavky na reflexní vlastnosti třídy 2 dle ČSN EN 471+A1.
- Vesty POLICIE a VELITEL se dodávají včetně odnímatelných vyšívaných nápisů VELITEL.
- Zadavatel připouští použití jiných materiálů a technologií s podmínkou dodržení všech požadavků (ČSN EN 471+A1 a ČSN EN 340) a vlastností uvedených ve specifikaci včetně zachování vnějšího vzhledu.
- Z vnější strany vest nesmí být viditelné jakékoliv firemní nebo komerční označení.
- Vesty musí celkovým provedením a vnějším vzhledem odpovídat příslušnému platnému referenčnímu vzorku.

## 6.2. Požadované technické parametry materiálů a výrobku

Parametr	Požadavek	Jednotka	Norma
<b>a) Základní vrchový (podkladový) materiál – úplet fluorescenční žluté barvy</b>			
Plošná hmotnost	min. 150	$\text{g/m}^2$	ČSN EN 12127
Barva - trichromatické souřadnice (nový materiál a po expozici um. světlem)	dle tabulky č. 2 ČSN EN 471+A1	—	ČSN EN 471+A1, čl. 7.2 (CIE 15.2)
- činitel jasu (nový materiál a po expozici um. světlem)	> 70	—	ČSN EN ISO 105-B02
Stálobarevnost v otěru	min. 4	st. šedé stupnice	ČSN EN ISO 105 - X12
Stálobarevnost v potu	min. 4/3		ČSN EN ISO 105 - E04
Stálobarevnost v praní (domácím a komerčním)	min. 4-5/4		ČSN EN ISO 105 - C06

Stálobarevnost v žehlení	min. 4-5/4		ČSN EN ISO 105 - X11
Rozměrové změny	max. ± 5	%	ČSN EN ISO 5077
Pevnost pletenin v průtlaku	min. 800	kPA	ČSN EN ISO 13938-1
Hodnota pH výluhu	3,5 - 9,5	—	ČSN EN ISO 3071
<b>b) Retroreflexní materiál - stříbrná barva</b>			
Koeficient retroreflexe - nový materiál (třída retroreflexe 2)	dle tabulky č. 4 ČSN EN 471+A1	cd (lx.m <sup>2</sup> )	ČSN EN 471+A1, CIE 54:1982
Koeficient retroreflexe		cd (lx.m <sup>2</sup> )	ČSN EN 471+A1, CIE 54:1982
- po oděru	min. 100		EN 530
- po ohýbání	min. 100	cd (lx m <sup>2</sup> )	ISO 7584
- po skládání			ISO 4675
- po praní			ISO 6330
- po dešti			ČSN EN 471+A1
<b>c) Lemovací materiál - pokud není v barvě podkladového materiálu</b>			
Stálobarevnost v otěru	min. 4	st. šedé stupnice	ČSN EN ISO 105 - X12
Stálobarevnost v praní (domácím a komerčním)	min. 4-5		ČSN EN ISO 105 - C06
<b>d) Výrobek</b>			
Plocha podkladového materiálu (třída oděvu min. 1)	min. 0,14	m <sup>2</sup>	ČSN EN 471+A1
Plocha retroreflexního materiálu (třída oděvu min. 1)	min. 0,1	m <sup>2</sup>	ČSN EN 471+A1

### 6.2.1. Materiál – vyšívané nápisy VELITEL (malý i velký)- použitý na referenčním vzorku

- Podkladový materiál - keprová tkanina OPÁL
  - materiálové složení 65% polyester / 35% bavlna
  - barva tmavomodrá (dle PANTONE<sup>®</sup> 19-4023 TP)
- Vyšívací materiál
  - 100 % viskózové vlákno Marathon
  - barva žlutá 1188 (dle PANTONE<sup>®</sup> 14-0951 TP)
  - barva černá 1180
- Šicí nitě
  - ASTRA 80
  - barva černá
- Fixační materiál
  - Novolin 80g/bm
  - barva šedá
- Stuhový uzávěr
  - barva černá

Barevnice, čísla barev a obchodní názvy materiálů na referenčních vzorcích jsou uvedeny záměrně pro lepší orientaci při volbě barevných odstínů vyšívacích nití a ostatních materiálů. Pokud jsou v technické specifikaci uvedeny konkrétní materiály (tj. pod obchodním názvem), připouští zadavatel použití i jiných obdobných materiálů při splnění všech požadovaných parametrů a zachování vnějšího vzhledu.

## 7. SPECIFICKÉ POŽADAVKY

### Současně s nabídkou předloží uchazeč pro potřeby vyhodnocení veřejné zakázky:

- Prohlášení o shodě se zadávací dokumentací.

Po jednom ks: Vesta reflexní bez nápisu (velikost XL)  
 Vesta reflexní nápis POLICIE (velikost XL)  
 Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL (velikost XL)

Technické podmínky (podnikovou normu).

- Vzorok musí být označen jako součást nabídky.

Uchazeč, se kterým bude (na základě rozhodnutí o výběru nejvhodnější nabídky) uzavřena kupní smlouva, předloží na Odbor správy majetku Policejního prezidia ČR, Pelléova 21, Praha 6 nejpozději 30 dní před prvním dílčím plněním k odsouhlasení (nutná osobní účast statut.zástupce, pověřené osoby nebo osoby opravňující k podpisu, pro podepsání protokolu o odsouhlasení referenčních vzorků, technických podmínek a jejich převzetí ) jednoznačné prohlášení a zkušební protokol akreditované zkušebny o shodě se zadávací dokumentací potvrzující požadované vlastnosti použitých materiálů ( odpovídat požadavkům ČSN EN 471+A1 a ČSN EN 340), včetně hygienické nezávadnosti materiálů přicházejících do přímého styku s pokožkou, požadované vlastnosti výrobků a dodržení dalších požadavků v souladu s touto technickou specifikací.

- Referenční vzorky : 2 ks od každé vesty vel. XL , označené zkušebnou (např. plombou, razítkem ...) pro potvrzení shody se zadávací dokumentací a zkušebně předloženým vzorkem.

- Technické podmínky (TP)- podnikové normy: (3x ), které budou označeny zkušebnou (např. plombou, razítkem ...) pro potvrzení shody se zadávací dokumentací a zkušebně předloženým vzorkem a budou obsahovat m.j.:

- úvod - všeobecnou část včetně ustanovení, že nedílnou součástí TP je oboustranně schválený referenční vzorek
- použité pojmy a terminologie
- popis a určení výrobku (ve shodě se zadáním)
- technické požadavky
- použité materiály při výrobě
- údaje o značení výrobku (ve shodě se zadáním)
- údaje o balení výrobku (ve shodě se zadáním)
- údaje o skladování výrobku, včetně návodu na údržbu a ošetřování
- požadované záruky (ve shodě se zadáním)
- pokyny pro zkoušení výrobku s uvedením zkoušených vlastností, jejich hodnot a metod měření dle ČSN. Přílohou mohou být i materiálové listy použitého zákl. materiálů s uvedením požadovaných vlastností, hodnot a metod měření dle ČSN.
- pokyny pro kontrolu a přejímku výrobků (ve shodě se zadáním)
- základní výkres s hlavními přejímacími rozměry a údaji, konstrukce výrobku

•  
Počet kopií výtisků technických podmínek předkládaných ke schválení (pro KŘP):

- Vesta reflexní civilní 7 výtisků
- Vesta reflexní nápis POLICIE 8 výtisků
- Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL 7 výtisků

Po schválení technických podmínek obdrží dodavatel po 1 výtisku ke každému druhu vest a ostatní výtisky budou uloženy u odběratele (KŘP). Všechny předložené technické podmínky musí být podepsány statutárním zástupcem dodavatele.

- Oboustranně schválený referenční vzorek a technické podmínky budou uloženy u zadavatele (na SLZ PP Svojsice) a dodavatele.

- Veškeré následné odlišnosti a změny ve výrobě a v provedení výrobků musí být předem schváleny oběma smluvními stranami a zapracováno do TP

## 8. ZPŮSOB POŽADOVANÉ KONTROLY JAKOSTI

Odběratel odebere pouze výrobky standardní jakosti, tj. v I. volbě.

Dodavatel je povinen dodat kupujícímu zboží vyrobené podle schválených TP a ve shodě se schváleným referenčním vzorkem, odpovídající platným technickým, bezpečnostním a hygienickým normám a předpisům.

Zadavatel si vyhrazuje právo, že může kdykoliv v průběhu plnění odebrat vzorky z dodávek a provádět kontrolu kvality dodaného zboží a ověřovat technické parametry i vlastnosti výrobku v akreditované zkušební laboratoři.

## 9. ZVLÁŠTNÍ POŽADAVKY

### 9.1. Požadovaný velikostní sortiment

Zadavatel požaduje dodávku v celém velikostním sortimentu, tj. vel. ;S-XXXL.

Doporučené kontrolní rozměry pro základní velikostní sortiment

Písemný kód		S	M	L	XL	XXL	XXXL	
Obvod hrudníku	cm	88-92	96-100	104-108	112-116	120-126	132-138	
Výška postavy	cm	172 - 184				184 - 196		
Rozsah obvodu hrudníku	cm	86-94	94-102	102-110	110-118	118-129	129-141	
A	šířka prsní	cm	50	51	52	54	56	58
B	délka vesty	cm	60	62	64	67	70	73
C	šířka náramenice	cm	12	12,5	13	14	14,5	15

Povolená odchylka od stanovených rozměrů je  $\pm 4\%$ .

Konkrétní velikostní sortiment na jednotlivé dodávky bude upřesněn před uzavřením kupní smlouvy na základě aktuální potřeby.

Měřenkovou výrobu zadavatel nepožaduje.

**Základní kontrolní rozměry reflexních vest (tj. délka vesty, prsní šířka a šířka náramenice) pro celý požadovaný velikostní sortiment uvede uchazeč v návrhu technických podmínek.**

### 9.2. Značení

#### 9.2.1. Vesty

Každý výrobek je v souladu s ČSN EN 471+A1 v návaznosti na ČSN EN 340 označen textilní tkanou etiketou bílé barvy, která je všitá do středu zadního průkrčníku z vnitřní strany vesty. Na etiketě jsou uvedeny následující údaje:

- název výrobku
- dodavatel
- materiálové složení v plném znění
- velikost (dle ČSN EN 340 v návaznosti na ČSN EN 13402-3)
- symboly pro ošetřování a údržbu s uvedením maximálního počtu čistících cyklů
- číslo příslušné normy (tj. ČSN EN 471+A1)
- piktogram viditelnosti s označením tříd (x-třída oděvu, y-třída retrorefl. mat)
- měsíc/rok výroby

Etiketa musí být stálobarevná, uvedené údaje musí být dobře čitelné i po údržbě po dobu předpokládané životnosti výrobku (tj. pro náležitý počet čistících cyklů).

### **9.2.2. PE sáčky**

Na jednotlivých PE sáčcích jsou uvedeny následující údaje (např. samolepící etiketa na sáčku):

- dodavatel
- název výrobku
- velikost
- měsíc/rok výroby

### **9.2.3. Kartony**

Na jednotlivých kartonech jsou uvedeny následující údaje:

- dodavatel
- název výrobku
- velikost
- počet kusů
- měsíc/rok výroby

## **9.3. Balení**

Vesty se balí po jednom kusu do uzavíratelného polyetylenového sáčku spolu s návodem na použití, skladování a ošetřování v českém jazyce, který musí obsahovat nezbytná varování před špatným použitím, způsobem skladování a počet čistících cyklů, které lze provést bez toho, aby došlo ke zhoršení kvalitativních vlastností vesty. Po 20-ti kusech se vkládají do min. třívrstvé papírové krabice. Krabice je zajištěna proti samovolnému otevření přelepením. Celková hmotnost kartonu nesmí nepřesáhnout 15 kg.

V každém kartonu musí být vesty stejné velikosti. Na kartonu, který neobsahuje vesty stejné velikosti, musí být zřetelně vyznačeno množství.

## **9.4. Skladování**

Dodavatel musí garantovat skladovatelnost výrobků v originálním balení po dobu minimálně 5 let, přičemž bere záruku za to, že nedojde k poklesu mechanicko-fyzikálních vlastností materiálů a užitných vlastností výrobku.

## **9.5. Záruční podmínky**

Zadavatel požaduje poskytnutí záruční lhůty v délce minimálně 24 měsíců ode dne výdeje konečnému uživateli, avšak maximálně ve lhůtě skladovatelnosti.

Záruční podmínky se vztahují na jakékoliv výrobní vady, které mají za následek nekompletnost výrobku a nesprávnou kvalitu, včetně skrytých konfekčních vad.

## **9.6. Přejímka**

Přejímku provádí v místě plnění pověřený pracovník odběratele, který prověřuje shodu dodaného výrobku se schváleným referenčním vzorkem, a to zejména z hlediska vzhledu, provedení, kvality, funkčních vlastností a rozměrů. Dodané výrobky musí souhlasit s požadavky a parametry předepsanými ve schválených technických podmínkách.

V případě zjištěné neshody, zjevné vady nebo vady na balení se zboží vrátí dodavateli.



## 9.7. Doprava

Dopravu výrobků do jednotlivých míst plnění, tj. jednotlivých KŘP a SLZ, zajistí dodavatel na vlastní náklady. Při dopravě musí zajistit takové podmínky, aby nedošlo ke znehodnocení nebo ztrátě výrobků.

## 10. ROZDĚLOVNÍK BUDOUCÍCH DODÁVEK

P.č.	KŘP	Vesta reflexní civilní		Vesta reflexní nápis POLICIE		Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL		Celkové množství (ks)	Celková cena s DPH (Kč)
		Množství (ks)	Cena s DPH (Kč)	Množství (ks)	Cena s DPH (Kč)	Množství (ks)	Cena s DPH (Kč)		
1.	SLZ PP	51	5 355,00	521	62 520,00	34	11 730,00	606	79 605,00
2.	Hlavní město Praha	500	52 500,00	0	0,00	0	0,00	500	52 500,00
3.	Středočeský kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
4.	Jihočeský kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
5.	Plzeňský kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
6.	Karlovarský kraj	0	0,00	70	8 400,00	0	0,00	70	8 400,00
7.	Ústecký kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
8.	Liberecký kraj	200	21 000,00	100	12 000,00	0	0,00	300	33 000,00
9.	Královehradecký kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
10.	Pardubický kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
11.	Kraj Vysočina	80	8 400,00	150	18 000,00	20	6 900,00	250	33 300,00
12.	Jihomoravský kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
13.	Olomoucký kraj	0	0,00	0	0,00	10	3 450,00	10	3 450,00
14.	Zlínský kraj	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
15.	Moravskoslezský kraj	0	0,00	100	12 000,00	20	6 900,00	120	18 900,00
<b>Celkem</b>		<b>831</b>	<b>87 255,00</b>	<b>941</b>	<b>112 920,00</b>	<b>84</b>	<b>28 980,00</b>	<b>1 856</b>	<b>229 155,00</b>

**Poznámka: množství dané pro SLZ PP zahrnuje referenční vzorky vest, tj. celkem 3 ks**

Zadavatel požaduje dodání předmětných vest do jednotlivých míst plnění, a to v termínu **do 3 měsíců** od podpisu kupní smlouvy. Konkrétní velikostní sortiment bude upřesněn na základě aktuální potřeby před podpisem kupní smlouvy.

## 11. KUPNÍ SMLOUBA BUDE OBSAHOVAT

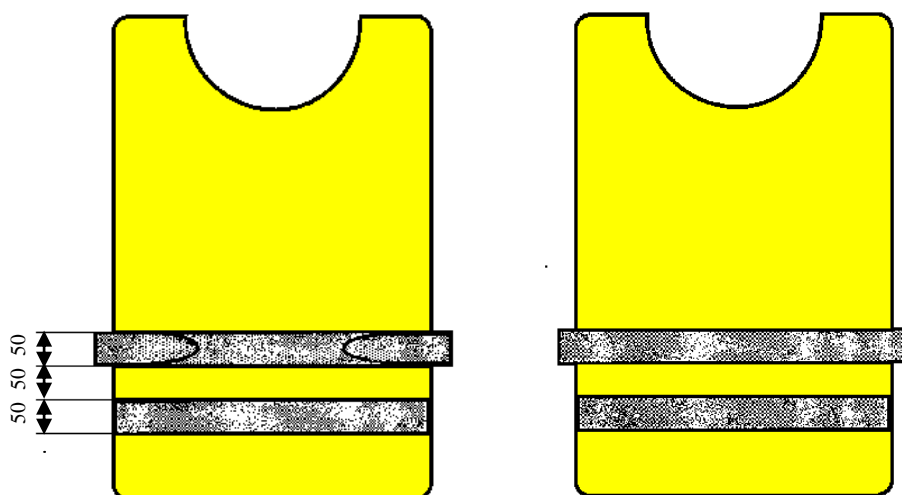
- 11.1. Vlastnosti a kvalitu výrobků může odběratel v průběhu dodávek a dodatečně prověřovat v rozsahu daném touto technickou specifikací, a to včetně zdravotní nezávadnosti materiálů použitých při výrobě.
- 11.2. Dodavatel musí být schopen v průběhu dodávek **průkazně doložit**, že na výrobu byly použity stejné materiály, ze kterých byly vyrobeny schválené referenční vzorky. Veškeré materiály použité na předmět zakázky musí být v souladu s předloženými materiálovými listy.

11.3. Měřenková výroba není požadována.

## 12. NÁKRES A FOTOGRAFICKÉ VYOBRAZENÍ

### 12.1. Nákres

#### 12.1.1. Vesta reflexní civilní



#### 12.1.2. Vesta reflexní nápis POLICIE



#### 12.1.3. Vesta reflexní nápis POLICIE a VELITEL



12.1.4. Vyšívavý nápis VELITEL malý



12.1.5. Vyšívavý nápis VELITEL veľký

