

# VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2, Č. 3, Č. 4

## NÁZEV ZAKÁZKY

### OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ ODĚVY - POLOKOŠILE PRO ZZSPK

SPISOVÁ ZNAČKA:	CN/225/CN/21	ČÍSLO JEDNACÍ:	95/22/CN	SYSTÉMOVÉ ČÍSLO VZ:	P21V00000753
ODKAZ - EZAK:	<a href="https://ezak.cnpk.cz/vz00009070">https://ezak.cnpk.cz/vz00009070</a>				
ODKAZ VVZ:	-				
ODKAZ TED:	-				
ZADAVATEL:	Zdravotnická záchraná služba Plzeňského kraje, příspěvková organizace				
SÍDLO:	Klatovská tř. 2960/200i, Plzeň, 301 00	IČO:	45333009		
STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE:	MUDr. Bc. Pavel Hrdlička - ředitel				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Ing. Petr Stehlík – vedoucí úseku ekonomických činností				
ADMINISTRÁTOR:	Centrální nákup Plzeňského kraje, příspěvková organizace				
SÍDLO:	Vejprnická 663/56, 318 00 Plzeň	IČO:	72046635		
STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE:	Mgr. Bc. Jana Dubcová, ředitelka				
POVĚŘENÁ OSOBA:	Mgr. Daniela Procházková, vedoucí právního oddělení				
E-MAIL:	daniela.prochazkova@cnpk.cz				
DRUH VZ:	Dodávky	REŽIM VZ:	Podlimitní	DRUH ŘÍZENÍ:	ZPŘ
FINANCOVÁNO Z EU:	-				

Ve věci podlimitní veřejné zakázky na dodávku s názvem „**OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ ODĚVY - POLOKOŠILE PRO ZZSPK**“, administrátor podává následující **vysvětlení zadávací dokumentace č. 2, č. 3 a č. 4.**

**Administrátor obdržel dne 4. 1. 2022 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace a podává následující vysvětlení zadávací dokumentace č. 2:**

#### Dotaz č. 1

Zadavatel v požadavcích specifikovaných v dokumentu „Obecné technické parametry“ v tabulce „Materiál a základní sledované parametry – polokošile“, v požadavcích na Retroreflexní pruhy definuje:

Reflexní pruhy	segmentový tepelný transfer	min. 25 cyklů prům. praní při min. 40 °C	stříbrná barva	ČSN EN ISO 20 471
----------------	-----------------------------	--	----------------	-------------------

Zároveň v Obecných technických parametrech Zadávací dokumentace i v Návrhu kupní smlouvy požaduje záruku na jakost zboží minimálně 24 měsíců. Vzhledem k parametrům Retroreflexních pásů a jejich definované životnosti, není možné garantovat na předmět plnění jinou životnost než na Retroreflexní pásy. Předmět plnění – Polokošile a jeho účel použití jako první vrstva oděvu, budou Polokošile průmyslově udržovány s největší pravděpodobností více než 25x za minimální období požadované zárukou na jakost zboží, jež definuje Zadavatel jako 24 měsíců.

Žádáme tímto zadavatele o změnu formulace tohoto požadavku na znění:

Zhotovitel poskytuje v souladu s ust. § 2619 občanského zákoníku záruku na jakost a vlastnosti díla, jež odpovídají předmětu a účelu této smlouvy po dobu 24 měsíců ode dne

přejímky díla s ohledem na počet deklarovaných a realizovaných pracích cyklů dle skutečnosti, jež nastane dříve.

### Odpověď zadavatele k dotazu č. 1:

Zadavatel sděluje, že na základě výše uvedeného dotazu prodávající poskytne v souladu s ust. § 2619 občanského zákoníku záruku na jakost a vlastnosti díla, jež odpovídají předmětu a účelu této smlouvy po dobu 24 měsíců ode dne přejímky díla s ohledem na počet deklarovaných a realizovaných prateľných cyklů dle skutečnosti, jež nastane dříve.

### **Dotaz č. 2**

Zadavatel v požadavcích specifikovaných v dokumentu „Obecné technické parametry“ definuje na straně 3 v odstavci „Ostatní požadavky“: „Dodané vzorky musí odpovídat k přiloženému grafickému návrhu“

V technickém nákrese - transparentní variantě, jsou v předsazeném ramenním švu umístěna dvě poutka. Zadavatel je nespécifikuje v technických parametrech ani v popisu výrobku. Abychom mohli správně navrhnout konstrukci výrobku, je nutné specifikovat účel využití těchto doplňků a to z důvodu nosnosti (co bude na poutcích umístováno, případně uchyceno), aby bylo možné zvolit správný materiál pro tento doplněk a také, zda je nutné vyztužit předsazené ramenní švy tkanicí z vnitřní strany tak, aby nedocházelo k prověšování a vytahování úpletového materiálu v těchto místech.

Žádáme tímto Zadavatele o doplnění informací k využití doplňků a požadované parametry pro tato poutka.

### Odpověď zadavatele k dotazu č. 2:

Zadavatel nově stanovuje, že **poutka uvedená v technickém nákrese nebude požadovat**. Využití tohoto doplňku pro uchycení vysílačky bude zrušeno, jelikož bude využívat poutka na záchranné vestě.

### **Dotaz č. 3**

Zadavatel v požadavcích specifikovaných v dokumentu „Obecné technické parametry“ definuje na straně 4 v odstavci:

„Další požadavky kupujícího (pokyny k podání nabídky):

*Současně s nabídkou předloží prodávající pro potřeby hodnocení nabídky:*

- *Čestné prohlášení prodávajícího a zkušební a závěrečný (hodnotící) protokol vydaný akreditovanou zkušební a certifikační institucí o shodě s požadovanou technickou specifikací kupujícího/zadávací dokumentací (viz níže) s výjimkou parametru „životnost – počet cyklů v prání“, kde zadavatel požaduje přezkoušet dodaný výrobek pouze na 5 cyklů údržby. Dokumenty musí potvrzovat požadované vlastnosti použitých materiálů a vlastního výrobku, a to včetně nezávadnosti materiálů přicházejících do přímého styku s pokožkou.*
- *Předložení 2 kusů výrobků ve shodném materiálovém a konfekčním provedení ve velikosti M – 1 ks a XL – 1 ks (dámské + pánské provedení). Z toho jeden vzorek výrobku musí být označen akreditovanou zkušební a certifikační institucí EU (např. plombou, razítkem, apod.), a to pro potvrzení shody s požadovanou technickou specifikací a zkušebně předloženým vzorkem. Tento zaplombovaný referenční vzorek nemusí mít na rukávech požadované výšivky.“*

Zadavatel požaduje s odevzdáním nabídky odevzdání dvou kusů vyrobených vzorků dle požadavků technické specifikace, včetně značení a následné ověření a zapečetění jednoho referenčního vzorku Oznamovaným subjektem – akreditovanou laboratoří.

Uchazeč musí oba vzorky vyrobit, včetně značení a potisků a to z materiálu, jež bude vyhovovat ZD spolu s technickou specifikací a tento referenční vzorek následně podrobit zkouškám a posouzení v akreditované laboratoři.

Zadavatel stanovil odevzdání nabídky včetně předložení vzorků za 11 pracovních dní od zveřejnění VZ na elektronickém tržišti, což je pro výrobu vzorků včetně značení, testování materiálu a ověření akreditovanou laboratoří nereálné.

Zadavatel požaduje zkoušky, jejichž ověření trvá Notifikované osobě dle našeho ověření minimálně 4 týdny. Dále je nutné zohlednit čas potřebný na výběr a naskladnění materiálu, výrobu vzorků a výrobu značení (nášivek na rukávy a transferového nápisu na záda).

Zadavatel nepřiměřeně krátkou lhůtou pro podání nabídky zásadně omezil počet možných Uchazečů pro odevzdání nabídky, čímž neumožnil Uchazečům, kteří se mají vážný zájem zúčastnit Veřejné zakázky, odevzdání nabídky. Toto jednání Zadavatele považujeme za diskriminační a odvoláváme se na rovné podmínky pro všechny Uchazeče.

Žádáme Zadavatele o přiměřenou délku zadávacího řízení a to minimálně o 60 dní, vzhledem ke specifikaci předmětu plnění a požadavkům na tento předmět plnění, přičemž je nutné brát v úvahu rovněž výrobu vzorků a jejich následné testování v akreditované laboratoři.

### Odpoověď zadavatele k dotazu č. 3:

Zadavatel sděluje, že již zodpověděl v předchozím vysvětlení zadávací dokumentace ze dne 4. 1. 2021.

### **Administrátor obdržel dne 5. 1. 2022 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace a podává následující vysvětlení zadávací dokumentace č. 3:**

#### Dotaz č. 1

Zadavatel v požadavcích specifikovaných v dokumentu „Obecné technické parametry“ v tabulce „Materiál a základní sledované parametry – polokošile“, v požadavcích na vlastnosti materiálu definuje:

#### ***Materiál a základní sledované minimální parametry – polokošile:***

Materiál	Složení	Gramáž /parametry	Barva	Norma
Tričkový piké úplet	min. 95 % bavlna s příměsí elastanu	200 g/m <sup>2</sup> (+/- 10 %)	tmavě modrá	ČSN EN 12127
<b>Minimální funkční vlastnosti a údržba hlavního materiálu</b>		<b>Hodnota</b>		<b>Norma</b>
Rozměrová stálost (+ změny po 5 cyklech praní)		< 3 %		ČSN EN ISO 5077 ČSN EN ISO 3759

Rozměrová stálost < 3 % je definována a požadována pro tkaniny dle normy ČSN P CEN/TS 14237:2017 "Textilie ve zdravotnictví a zařízení sociálních služeb" a oborové specifikace OSP 80-07:2016 "Textilie ve zdravotnictví - Technické požadavky". Tato Zadavatelem definovaná hodnota srážlivosti však není v souladu s materiálem - min. 95

% bavlna s příměsí elastanu, kde pro personální oděvy z pleteniny, která má odlišné vlastnosti, definují tyto normativy srážlivosti dle níže:

Změna rozměrů	ČSN EN ISO 5077 ČSN EN ISO 3759 Předúprava: ČSN EN ISO 6330, 5 cyklů praní program 1N a sušení na lísu postup E, nebo u pletenin sušení postup F	Tkaniny	OSNOVA	ÚTEK
			±3 %	±3 %
		Pleteniny	DĚLKA	ŠÍŘKA
		+2 % až -6 %	+2 % až -6 %	

Žádáme Zadavatele o úpravu tohoto požadovaného parametru minimálních sledovaných parametrů základního materiálu předmětu plnění.

### Odpoověď zadavatele k dotazu č. 1:

Zadavatel sděluje, tričko **nebude posuzováno podle této normy**.

Norma 20471 pro vysoce viditelné oděvy uvádí pro pletené materiály rozměrovou změnu délky a šířky +/- 5%, nicméně tričko nebude posuzováno podle této normy, protože není vysoce viditelné.

### **Administrátor obdržel dne 5. 1. 2022 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace a podává následující vysvětlení zadávací dokumentace č. 4:**

1. V rámcové smlouvě jsou v bodě 12.1 uvedeny následující sankce:

V případě nezajištění dodávky prodávajícím v dohodnutém termínu dle příslušné objednávky je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,2 % celkové ceny příslušné objednávky vč. DPH, a to za každý, byť i započatý den prodlení.

Žádáme změnit sankce na 0,2% z ceny nedodaných výrobku za každý započatý den nedodání.

Je to z důvodu, že již dodané výrobky může zadavatel používat, a je to minimálně neférové požadovat sankce i za již dodané výrobky. Také se může stát, že dodavatel nedodá pár kusů z důvodu vady materiálu o čem předem nevěděl (a zjistil to až při samotné výrobě). Výroba nového materiálu může v dnešní pandemické situaci trvat 2 a více měsíců. To by znamenalo, že sankce z dodaných výrobků by mohly dosáhnout i celkové výše objednávky, což je pro dodavatele likvidační.

2. Má být znak také i na bílém podkladu nebo jen na základním materiálu polokošile?

3. Norma ČSN EN ISO 20471 zná jen tři fluorescenční barvy: fluorescenční žlutá, fluorescenční oranžovočervená a fluorescenční červená. Tuto barvu bychom chtěli upřesnit i z důvodu, že ZZS Plzeň používá kalhoty ve fluorescenční červené.

4. V textu technické specifikace v části „Ostatní požadavky“ se uvádí, že dodané vzorky musí odpovídat k přiloženému grafickému návrhu. Na rozdíl od toho v zadávací dokumentaci v bodě 2.2 „Předmět veřejné zakázky“ je uvedeno, že jde o ilustrativní nákresy polokošile. Jak přistupovat k uvedenému nákresu? Jedná se jen o ilustrativní nákres nebo o požadovaný vzor polokošile?

5. V technické specifikaci v bodě „Zapínání“ se u dámské polokošile uvádí: „je střiženo na krátkou légu s uzavíráním na 5 knoflíčků (knoflík/dírka)“ Neměla by mít dámská polokošile dlouhou légu, jelikož se požaduje na ní 5 knoflíků? (oproti 3 na pánské)

#### Odpověď zadavatele k dotazu č. 1:

Zadavatel uvádí, že na základě výše uvedeného změnil znění čl. 12. 1 Rámcové dohody na následující:  
V případě nezajištění dodávky prodávajícím v dohodnutém termínu dle příslušné objednávky je stanovena smluvní pokuta ve výši 0,2 % z **cen nedodaných výrobků**, a to za každý, byť i započatý den prodlení.

#### Odpověď zadavatele k dotazu č. 2:

Zadavatel sděluje, že logo požaduje na bílém podkladu, aby na košili vyniklo.

#### Odpověď zadavatele k dotazu č. 3:

Zadavatel sděluje, že norma uvádí pouze fluorescenční žlutou, oranžovo-červenou, červenou. Vzhledem k tomu, že zadavatel nepožaduje doložit hodnoty této barvy protokolem, je zvolený odstín a norma orientační. Jako doplňkovou barvu požaduje zadavatel barvu fluorescenční oranžovou/oranžovo-červenou.

#### Odpověď zadavatele k dotazu č. 4:

Zadavatel sděluje, že ilustrativní nákras odpovídá požadovanému vzoru polokošile (upřesněno ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 2 - bez poutek pro vysílačku, které bude zadavatel využívat na záchranářské vestě).

#### Odpověď zadavatele k dotazu č. 5:

Dámská polokošile je zapínána na 5 knoflíčků. Krátce střiženou légou je myšleno, že polokošile není zcela rozepínatelná.

Lhůta pro podání nabídek se nemění.

V Plzni

**Mgr. Daniela Procházková**

administrátor

Centrální nákup Plzeňského kraje,

příspěvková organizace