

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 6

NÁZEV ZAKÁZKY

OSOBNÍ OCHRANNÉ PRACOVNÍ ODĚVY - POLOKOŠILE PRO ZZSPK

SPISOVÁ ZNAČKA:	CN/225/CN/21	ČÍSLO JEDNACÍ:	201/22/CN	SYSTÉMOVÉ ČÍSLO VZ:	P21V00000753
ODKAZ - EZAK:	https://ezak.cnpk.cz/vz00009070				
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:	Vejpnická 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 obdržel dne 10. 1. 2022 žádost o vysvětlení zadávací dokumentace a podává následující vysvětlení zadávací dokumentace č. 6:

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 ² (+/- 10 %)	tmavě modrá	ČSN EN 12127
Minimální funkční vlastnosti a údržba hlavního materiálu		Hodnota		Norma
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 a není ji technicky možné splnit pro pleteniny o definovaném složení 95% bavlna a 5% elastické vlákno. Pro pleteniny – úpletové materiály je požadavek normou upraven na sráživost +2% až – 6%, vzhledem k vlastnostem pletenin. Úpletový materiál o definovaném složení nelze sanforizovat na sráživost < 3 % jelikož by došlo k nevratnému poškození elastického vlákna.

Žádáme Zadavatele o úpravu tohoto požadovaného parametru minimálních sledovaných parametrů základního materiálu předmětu plnění přehodnocením požadavku na srážlivost materiálu nebo změnu definice základního materiálu bez přídavku elastického vlákna, aby bylo možné materiál sanforizaci upravit na požadovanou srážlivost.

Odpověď zadavatele k dotazu č. 1:

Zadavatel upravuje hodnotu parametru „Rozměrová stálost (+ změny po 5 cyklech praní) na „+ 2 % až – 6 %“.

Lhůta pro podání nabídek se nemění.

V Plzni

Mgr. Daniela Procházková

administrátor

Centrální nákup Plzeňského kraje,

příspěvková organizace