

Specifikace OOPP a jejich ocenění
(na období 24 měsíců)

P.č.	Položka v IN	Název položky	Specifikace OOPP	Velikost	Měrná jednotka	Předpokl. množství odběru	Cena za jednotku v Kč bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH	Ilustrační obrázek
1.	1. a)	Pracovní blůza	Halena propínací dámská. 100% bavlna, min. 150 g/m2. Min. 2 x kapsa. Zapínání na knoflíky. Barevnost dle výběru.	40 - 60	ks	50			CANIS GABRIELA
2.	1. b)	Plátěné kalhoty dlouhé pánské	Plátěné kalhoty dlouhé. 100% bavlna, min. 190g/m2. Min. 2 x kapsa. Zapínání na knoflík a zip. Barevnost dle výběru.	44 - 64	ks	60			ARDON SANDER
3.	1. b)	Dámské pracovní kalhoty	Dámské kalhoty, materiál: min. cca 97% bavlna, 3% elastan - spandex, min. 260 g/m2. Zapínání na knoflík a zip. Min. 3 kapsy. Barevnost dle výběru.	34 - 48	ks	50			Č YOWIE kalhoty
4.	1. c)	Plátěné kalhoty dlouhé - pro jezdecké použití, pánské, dámské	Plátěné kalhoty dlouhé - pro jezdecké použití, 100% bavlna, min. 190g/m2. Min. 2 x kapsa. Zapínání na knoflík a zip. Barevnost dle výběru.	44 - 64	ks	10			Č CHENA

5.	1. d)	Plátěné kalhoty krátké	Plátěné kalhoty krátké – 100% bavlna, min. 190g/m2. Min. dvě přední (nebo boční) kapsy, zadní kapsa. Guma v pase, poutka na pásek. Barevnost dle výběru.	S - XXL	ks	60			Č MAX šortky
6.	1. e)	Triko s dlouhým rukávem	Triko s dlouhým rukávem - 100% bavlna, min. 155g/m2. Vhodné pro potisk, či výšivku. Barevnost dle výběru.	S - XXL	ks	100			Č CAMBON
7.	1. f)	Triko s krátkým rukávem	Triko s krátkým rukávem - 100% bavlna, min. 155g/m2. Vhodné pro potisk, či výšivku. Barevnost dle výběru.	S - XXL	ks	100			Č TEESTA
8	1. g)	Vesta pánská	Vesta pánská - min. 65% polyester, 35% bavlna. Min. 235 g/m2. Min. čtyři kapsy. Zapínání na zip. Barevnost dle výběru.	48 - 62	ks	60			Č DESMAN VESTA
9	1. h)	Vesta dámská	Vesta dámská - 100% polyamid, zateplení 100% polyester, min. 160 g/m2. Min. dvě postranní kapsy. Zapínání na zip. Barevnost dle výběru.	XS - XXL	ks	50			Č YOWIE VESTA
10	1. i)	Pláště dlouhý rukáv	Pracovní pláště, dlouhý rukáv, materiál kepr min. 250 g, Barva modrá.	46 - 64	ks	30			CANIS VENCA

11	2.	Kombinéza s kapucí - oděv na ochranu před chemickými látkami a biologickými činiteli	Voděodolná kombinéza s kapucí, odolná chemikáliím, azbestu a prachu, vnější šité švy, trojdílná pružná kapuce, zip s klopou, elastické manžety, pas a kotníky. Kapuce kopírující tvar hlavy. Materiál: netkaná textilie např. Tyvek. Barva bílá.	M - XXXL	ks	10		Č CHEMSAFE MS1
12	3.	Zástěra na ochranu před chemickými látkami a biologickými činiteli	Pracovní oděv - zástěra na ochranu před chemickými látkami a biologickými činiteli, kyselinovzdorná, podklad 100% bavlna, nános: 100% syntetický kaučuk (barva žlutá).	cca 110 x 80 cm	ks	10		Č ANSELL zástěra
13.	4.	Igelitová zástěra - oděv proti vodě nepromokavý	Nepremokavá, ochrana proti vodě, cca 80x110 cm , barva bílá.	cca 80 x 110 cm	ks	10		Č VYARA
14.	5.	Gumový plášť, pláštěnka - oděv proti vodě nepromokavý	Ochranný plášť s kapucí, polyester/PVC.	M - XXXL	ks	50		Č CETUS
15.	7.	Bezpečnostní vesta s retroreflexními prvky - výbava motorového vozidla	Reflexní vesta s dvěma pruhy - lehká výstražná vesta s vysokou viditelností, určená pro nošení přes svrchní oděv, splňuje normu EN 471, zapínání na suchý zip, 100% polyester, barva žlutá nebo oranžová.	XL - XXXL	ks	100		Č BRUNO
16.	8.	Kalhoty montérkové s retroreflexními prvky	Kalhoty montérkové s retroreflexními prvky (dva pruhy) ve spodní části nohavic. Materiál 100% bavlna, min. 260g/m2. Min. 4 kapsy, zapínání na knoflík a zip. Barevnost dle výběru.	44 - 64	ks	100		Č MAX kalhoty RFLX

17.	9.	Letní montérková kombinéza s retroreflexními prvky	Letní montérková kombinéza s retroreflexními prvky (dva pruhy) ve spodní části nohavic, na rukávech a nad pásem. Materiál 100% bavlna, min. 260g/m2. Min. 4 kapsy, zapínání na knoflík a zip. Barevnost dle výběru.	S - XXXL	ks	100		Č CROYDON
18.	10.	Blůza montérková s retroreflexními prvky	Bunda s reflexními pruhy ve spodní části rukávů a na zádech bundy. Materiál 100% bavlna, min. 260g/m2. Min. 4 kapsy, zapínání na knoflík a zip. Barevnost dle výběru.	44 - 64	ks	100		Č MAX BUNDA RFLX
19.	11.	Zástěra proti proříznutí - oděv poskytující ochranu proti bodnutí a pořežení	Zástěra kožená proti proříznutí z oválných hliníkových destiček spojených nerez.kroužky,textilní popruh.	cca 55 x 75 cm	ks	10		Č CAPELLA
20.	12.	Ochranný oblek - ochranný pracovní oděv proti proříznutí	Oblek kalhoty s lacem a blůza odolný proti pořežení řetězovou pilou. Zapínání na zip s klopou na druky. Blůza s odvětráváním na zádech a prodlouženou zadní částí. Materiál: min. 53% Polyamid, 47% Bavlna, podšívka: 68% Polyester, 32% Polypropylen.	46 - 68	ks	4		Č PLUTO SET
21.	13.	Zástěra řemesnická	Ochranná zástěra kožená, hovězí štípenka, barva šedá.	cca 100x80 cm	ks	10		Č STRUVE
22.	14.	Teplé kalhoty prošívané	Zateplené nepromokavé kalhoty s paropropustnou membránou, voděodolné a prodyšné, v pase na gumu s poutkami na pásek, konce nohavic s nastavitelný rozparek na suchý zip. Materiál: 100% nylon/PU. Barevnost - dle výběru.	S - XXXL	ks	100		Č RODD

23.	15.	Snímatelné chrániče - kožené návleky na holeně	Kožené návleky na kolenaě.		pár	20			FJP OLDA
24.	16. a)	Bunda s retroreflexními prvky - oděv na ochranu proti chladu	Oděv na ochranu proti chladu s reflexními prvky, zateplená, nepromokavá, kapuce v límci, podšívka polyester, polyester povrstvený polyuretanem, červená/černé doplňky (popř. jiná barevnost). Retroreflexní prvky.	M - XXXL	ks	30			Č ULTIMO
25.		Lehká dámská softshellová bunda - oděv na ochranu proti chladu s reflexními prvky	Oděv na ochranu proti chladu s retroreflexními prvky, Lehká dámská softshellová bunda s kontrastními zipy. Lehký dvourstvý softshellový materiál. Nastavitelná šířka rukávů na suchý zip. Vrchní materiál: min. 75D polyester/TPU, vnitřní strana: trikot min. 230g/m2. Barevnost dle výběru.	XS - XXL	ks	50			Č GAULA LADY
26.	16. b)	Bunda jarní s retroreflexními prvky	Oděv na ochranu proti chladu s retroreflexními prvky, nepromokavá bunda s teplou podšívkou, odepínací rukávy, 100 % polyester. Min. 4 kapsy. Barevnost dle výběru.	M - XXXL	ks	30			Č LIBRA
27.	16. c)	Zimní montérkové kalhoty retroreflexními prvky	Zimní montérkové kalhoty na nohavicích doplněny o reflexní pruhy šířky 5 cm pro zvýšení viditelnosti, 100% BA, min. 260g/m2, zateplení 100% polyester, zesílená kolena, dvě zadní kapsy, dvě nabírané přední kapsy a dvě boční měchové kapsy, barevné kombinace: dle výběru.	46 - 64	ks	10			Č WINTER RFLX
28.	16. d)	Spodní termo kalhoty	Oděv na ochranu proti chladu. Vysoce funkčně hřejivé a paropropustné prádlo vhodné do extrémně náročných povětrnostních podmínek. 60 % polypropylen, 40 % vlna. Barevnost dle výběru.	XS - XXL	ks	30			Č LOVELL

29.	16. e)	Spodní termo tričko	Oděv na ochranu proti chladu, Vysoce funkčně hřejivé a paropropustné prádlo vhodné do extrémně náročných povětrnostních podmínek. Materiál min. 60 % polypropylen, 40 % vlna. Barevnost dle výběru.	XS - XXL	ks	30		Č LOVELL
30.	16. f)	Mikina pánska	Oděv na ochranu proti chladu, Mikina pánská fleece, dlouhý zip, min. 285 g/m ² , antipilling polyester, micro fleece. Dvě boční kapsy. Barevnost dle výběru.	M - XXL	ks	60		Č FF KURT
31.	16. f)	Mikina dámska	Dámská bunda z lehkého softschellu, materiál: 100% polyester, min. 210 g/m ² .	XS - XXL	ks	50		Č YOWIE FLEECE
32.	16. g)	Termo ponožky	Oděv na ochranu proti chladu, Složení: min. 75% Bavlina, 20% Polypropylen = siltex, 5% Elastan, antibakteriální účinky, odvod potu a tepelná izolace, elastická bandáž proti posunu ponožky v botě. Barevnost dle výběru.	24 - 31	pár	20		Č SEGIN
33.	16. h)	Zimní montérková kombinéza s retroreflexními prvky	Zimní montérková kombinéza s retroreflexními prvky, svrchní - kepr 100% bavlna min. 260 g/m ² , výplň 100% polyester, podšívka plátno 100% bavlna. Min. 4 kapsy, zapínání na knoflík a zip. Barevnost dle výběru.	48 - 66	ks	30		CANIS LUX WINTER
34.	16. i)	Čepice ušanka	Ochranná příkrývka hlavy - pletená čepice, zesílená vrstva zabraňující profouknutí.		ks	50		Č MESCOD

35.	18.	Obuv s protiskluzovou podešví - letní	Obuv s protiskluznou podešví, pracovní polobotka, celokožená, svršek z hovězí usně. Podšívka min. z laminované prodyšné textilie Mesh. Vkl.stélka antistatická potažená textilií Mesh Podešev – PU/PU – antistatická a protiskluzová úprava, odolná proti olejům s absorbcí energie v patě.	36 - 48	pár	50			Č FF ULM
36.	18. a)	Obuv s protiskluzovou podešví - letní	Bezpečnostní sandál s kompozitní tužinkou a stélkou odolnou vůči propíchnutí. PU/PU podrážka odolná olejům, absorpcí energie v patě, vysoká odolnost vůči uklouznutí. Svršek z broušené kůže s reflexním pruhem.	36 - 48	pár	50			Č AUGE
37.	18. b)	Obuv s protiskluzovou podešví - letní	Lehká polobotka z prodyšných vrchových materiálů vhodná pro práci i volný čas. Reflexní proužek v patní části. Vrchový materiál: hověžinová štipenka cca 1.4 - 1.6 mm; textil; pošívka - např. textil MESH, stélka - anatomicky tvarovaná, podešev OPTIMA PU/PU.	36 - 48	pár	50			ADAMANT C20117
38.	18 c)	Obuv s protiskluzovou podešví - letní	Lehká polobotka sportovního charakteru vhodná pro všestranné použití při práci i ve volném čase. vrchový materiál: např. Velur broušená hověžinová štipenka 1.4 - 1.6 mm + textil. Podšívka: např. textilie sandwich MESH. stélka: např. EVA + MESH, anatomicky tvarovaná. podešev: např. Action leather hověžinová useň 1.6 - 1.8 mm PU/PU.	36 - 48	pár	50			ADAMANT C60131v28
39.	18 d)	Obuv s protiskluzovou podešví - letní	Polobotka pracovní - celokožená, vršek broušená hověžinová useň, např. VELUR v tloušťce 1,8 - 2,0 mm. Podšívka laminovaná prodyšná textilie, Vkládací stélka anatomicky tvarovaná, z lehčené polyuretanové pěny, potažená textilií, antistatická. Podešev PU/PU - olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, dvousložkový nástřík.	36 - 48	pár	50			VM IMPORT vyplním sám
40.	18 e)	Obuv pracovní	Kožená obuv v kombinaci s textilem, bez ocelové tužinky, svršek z usně, anatomická vkládací stélka, podešev dvousložková, přímý nástřík PU/TPU, podešev je olejivzdorná, nepišící, protiskluzová, antistatická.	36-48	pár	50			VM IMPORT

41.	18 f)	Obuv pracovní	Bezpečnostní polobotka s reflexním prvkem, vybavená lehkou kompozitní tužinkou. Podešve z dvoukomponentního PU a protiskluznými vlastnostmi. Vrchový materiál: hovězinová useň min. 1.4 – 1.6 mm; podšívka: např. textile sandwich MESH; stélka: anatomicky tvarovaná; podešev: OPTIMA PU/PU	36 - 47	pár	50		ADAMANT C21113
42.	19.	Obuv s protiskluzovou podešví - zimní	Obuv zimní s protiskluznou podešví, zateplená umělým kožíškem. PU podrážkou rezistentní pohonným hmotám a svrškem z kůže.	38 - 47	pár	50		
43.	19a)	Obuv s protiskluzovou podešví - zimní	Lehká a pohodlná pracovní kotníková obuv farmářkového stylu s reflexním páskem vhodná k venkovnímu použití v zimním období. Vrchový materiál: hydrofobní hovězinová useň. Podešev: MARS PU/PU. Podšívka: plyšová termoizolační.	36 - 48	pár	20		PRABOS S20022 FARM MARS O2 hnědá
44.	20.	Obuv s protiskluzovou podešví - kotníková	Obuv s protiskluzovou podešví - kotníková, s bandážovým límečkem, PU podešev odolná olejům, kožený svršek. Barva např. písková.	3 - 13	pár	50		Č FF FULDA
45.	21.	Obuv s protiskluzovou podešví a ochrannou bezpečnostní tužinkou - kotníkové	Bezpečnostní kotníková obuv S1, bezpečnostní tužinka plastová, podešev odolná proti pohonným hmotám, antistatická.	36 - 48	pár	50		Č FF MAINZ
46.	22.	Obuv s protiskluzovou podešví a ochrannou bezpečnostní tužinkou - plastovou - kotníkové	Bezpečnostní kotníková obuv s reflexním prvkem na boku, vybavená lehkou kompozitní tužinkou a planžetou neobsahující žádné kovové součásti. Vrchový materiál z hovězinové usně min. 1.4 – 1.6 mm, podšívka např. textile sandwich MESH, stélka anatomicky tvarovaná např. EVA + MESH, podešev: OPTIMA PU/PU.	36 - 47	pár	50		ADAMANT C23214

47.	23.	Obuv pro obsluhu přenosných řetězových pil (proti proříznutí)	Obuv proti proříznutí , protisklusné, vyztužená špička, s ochranou proti proříznutí - testováno dle EN ISO 17249:2004, EN 381 třída 1 až 3, ochrana proti proříznutí třídy 1, lem z hovězí kůže, ocelová pata, antistatická podrážka, anatomické, antistatické děrované textilní vložky. Vel. 40 - 47.	40 - 47	pár	3		Profesional Plzeň nebo jiné
48.	24.	Obuv cvičební	Obuv s protiskluznou podešví, z textilního materiálu, gumová protiskluzová podrážka, kulatá špička, textilní vložka, textilní antibakteriální vnitřek, zesílená pata.	36 - 47	pár	20		tenisky
49.	25.	Obuv do vlhkého prostředí - holinky gumové	Obuv do vlhkého prostředí, Černé gumové holinky, vyšší odolnost proti oděru, ochrana před vodou, nečistotou a minimálními mechan. riziky, protiskluzná podrážka. Barva černá	40 - 48	pár	30		Č GINOCCHIO
50.	26.	Obuv na ochranu před elektřinou - el. galoše	Obuv na ochranu před elektřinou, Ochranné pracovní galoše dielektrické přes pracovní obuv na ochranu proti elektrickému oblouku nízkého napětí do 1000 V, materiál přírodní pryž, obuv splňuje požadavky normy EN 50321-2003 při testu do 10000 V.	43 - 8	pár	2		FJP
51.	27.	Obuv do chladného prostředí - holinky filcové (s plstí)	Obuv do chladného prostředí - holinky filcové (s plstí).	6 - 13	pár	20		Č GUMOFILC
52.	28.	Obuv do chladného prostředí s protiskluzovou podešví a ochrannou bezpečnostní tužinkou - kotníkové	Bezpečnostní zateplená kotníková obuv s ocelovou tužinkou i stélkou odolnou propíchnutí, antistatickou a protiskluzovou PU/PU podrážkou rezistentní kyselinám a olejům, absorpcí energie v patě. Hydrofobní úprava kůže.	36 - 48	pár	20		Č BK TPU

53.		Svářecké boty vysoké	Svršek: vodě odolná kůže, Podšívka: mapř. SANY-DRY, prodyšná textilie, absorpce energie v oblasti paty; Stélka: např. AIR footbed, vzdušná, prodyšná, antistatická; Podrážka: polyuretan dvojí hustoty, odolnost do +300 stupňů C; Špička: nekovová/ - umělohmotná, Mezipodešev: bez kovových částic.	40 - 47	pár	4		Č SPECIALE
54.	29.	Rukavice na ochranu před chemickými látkami a biologickými činiteli	Rukavice z 0,38 mm silného nitrilu, s velurovou úpravou uvnitř, reliéfním povrchem v dlani a na prstech, v celkové délce 33 cm.	7 - 11	pár	100		Č GREBE
55.	30.	Rukavice na ochranu před nízkými teplotami - rukavice plátěné	Zateplené rukavice šité ze silného barevného fleecu, s měkkou podšívkou.	7 - 11	pár	50		Č MYNAH
56.	30.	Vložky do gumových rukavic	bavlněné vložky do rukavic	7.11	pár	50		Č KIT
57.	31.	Rukavice na ochranu před nízkými teplotami - pro jezdecké použití	Rukavice na ochranu před nízkými teplotami, ze strečového materiálu, zesíleny na exponovaných místech. Použitý materiál "Thinsulate" Dlaňová část z Micro-Soft syntetické kůže. Min. 85% polyester, 15% polyurethan, lze prát v pračce na 30 °C.	XS - XXL	pár	20		Č EPOPS
58.	33.	Rukavice na ochranu proti vlhku - gumové	Rukavice na ochranu proti vlhku, Bavlněný úplet, polomáčené v PVC, pružná manžeta.	10.1	pár	100		Č REDPOLL

59.	34.	Rukavice na ochranu před mechanickým poškozením	Pracovní kombinované rukavice - žlutá hovězí štípenka, podšívka ve dlani, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny.	9 - 10	pár	200			Č FF TERN
60.	35.	Rukavice na ochranu před mechanickým poškozením - pro jezdecké použití	Rukavice na ochranu před mechanických poškozením, Jezdecké rukavice Professional, nubukový imitát kůže, prodyšné, odolné, protiskluzové. Vel. XS - XXL.	XS - XXL	pár	20			Č EPOPS
61.	36.	Rukavice na ochranu proti proříznutí - odolnost dle EN388 min. 4	Rukavice na ochranu proti proříznutí, odolnost dle EN388 min.4.	7 - 10	pár	10			Č FF ROOK
62.	37.	Rukavice na ochranu před elektřinou - dielektrické rukavice	Rukavice na ochranu před elektřinou, Dielektrické izolační rukavice, přírodní latex, bavlněná vložka, ochrana před nebezpečným napětím, 7500V. EN 6090.	10 - 11	pár	10			Č ELSEC 7500V
63.	38.	Rukavice na ochranu proti vibracím	Ochranné úrovně: EN 388 (2223). Ze syntetické kůže a textilu. Sportovní protiskluzový úchop na dlani. Výplň z gelu pohlcující nárazy s ativibračními účinky.	8 - 11	pár	4			Č NIGRA
64.		Rukavice řidičské	Kožené rukavice.	XS - XXL	pár	40			Č HAWK

65.	39.	Ochranné brýle	Brýle sportovního vzhledu bez obrouček s polykarbonátovým zorníkem třídy 1F dle EN 166. Měkká vnitřní výstelka přiléhají na obličej. Zorník s ochranou proti poškrábání a proti zamlžení. Ochrana proti letícím částicím s nízkou energií. Kouřový zorník s protislunečním filtrem dle normy EN 172. Barevnost sklíček Čiré, žluté, šedé.		ks	50			Č GIEVRES
66.	39.1	Oblíčeový štít	Čirý PC celooblíčeový štít s náhlavním držákem a zorníkem třídy F. Vyhovuje normě EN 166.		ks	10			Č MAXSHILD
67.	40.	Ochranné brýle na svařování	Brýle k ochraně zraku svářeče proti mechanickým a fyzikálním vlivům vznikajícím při sváření. V pevné části brýle osazeny lepenými čirými skly. Odklápěcí část osazena tmavými skly s tmavostí 5. Skla s atestem CE.		ks	20			Č ARTWELD
68.		Ochranné brýle proti oslnění sluncem	Změkčení rámečku v oblasti nosníku, čela a konců straniček. Zorník : sluneční filtr min. UV 5-2,5. Ochrana proti UV záření 2-1,2.		ks	50			Č STEALTH 8000
69.	41.	Ochranné rukávy	Ochranný rukávnik s vysokou odolností proti prořezu.		pár	4			Č GLAREOLA
70.	42.	Ochranný krém - sprej proti slunečnímu UV záření	Sprej proti UV záření s karotenem min. faktor 15, s obsahem karotenového extraktu.		ks	100			cena net

71.	43.	Maska nebo polomaska s filtry proti částicím, parám a plynům - respirátor s chemickou vložkou	Polomaska Moldex 8002 - např. řada Moldex 8000 - střední v.M vícenásobné použití polomasky, možnost kombinovat s protiplynovými a částicovými filtry, termoplastický materiál, vyšší komfort při práci.		ks	10			FJP
72.	43.1	Polomaska - filtr	8200-plynový filtr ABE 1 (organické i anorganické plyny a páry, kyselé plyny).		ks	10			FJP
73.	43.2	Polomaska - filtr	8090 držák prachových filtrů		ks	10			FJP
74.	43.3	Polomaska - filtr	8080-prach/aerosol filtr P3SL (prach, kapalné aerosoly, dýmy, mlhy, bakterie, viry,		ks	10			FJP
75.	44.	Prostředek na ochranu dýchacích orgánů - rouška	Jednorázová hygienická rouška zabraňující kontaminaci výrobků.		ks	500			Č MANLY
76.	45.	Zátkové nebo mušlové chrániče sluchu	Jednorázové zátkové chrániče sluchu z velmi měkké PU pěny s ergonomickým tvarem pro snazší zavádění do zvukovodu a dokonalé přilnutí k jeho stěnám pro vysoký komfort použití. EN 352-2. SNR 37 dB.		pár	500			Č ED COMFORT PLUG

77.	45.1	Zátkové nebo mušlové chrániče sluchu	Dielektrický mušlový chránič sluchu. Norma: EN 352-1, SNR 23 dB		ks	50			Č FF MOSEL
78.	46.	Svářečská kukla	Plastová svářečská kukla s zvedacím hledím, zvedací hledí/filtr DIN 10.	110 x 90	ks	4			Č SK 200
79.	47.	Ochranná přilba	Lehká polyetylénová skořepina s prodloužením nad zátylkem, zavěšená v šesti bodech na textilních páscích, elektrická izolace 1000V. Pro práci do -30°C, životnost 4 roky. Barva signální žlutá. EN 50365 Elektricky izolující přilby pro použití v instalacích nízkého napětí.		ks	20			Č EVO 3
80.	49.	Zimní bunda CBS	Zimní bunda s odepínací fleec vložkou, kterou lze nosit samostatně jako mikinu. Voděodolný, větruodolný a prodyšný materiál. Kapuce složená v límci. Podlepené švy pro zvýšení voděodolnosti. Spodní lem stahovací na šňůrku. Materiál: 100% polyamid (nylon). Barevnost dle výběru. Reflexní prvky.	S - XXXL	ks	12			Č ANZAC
81.	50.	Kalhoty CBS	Pánské volnočasové kalhoty, min. 6 kapes, materiál: 100 % bavlna splňuje normu všeobecných požadavků EN 340 pro ochranné oděvy. Barva černá. Poutka na opasek, zapínání na zip.	XS - XXXL	ks	12			Č CHENA
82.	51.	Kalhoty softshell CBS	Softshellové kalhoty s elastickým pasem a bočními kapsami. Odolnost vůči průniku vody min. 10 000 mm, paropropustnost min. 5 000 g/m2/24 hod. Vnitřní fleecová úprava, poutka na opasek. Materiál 95% polyester, 5% spandex, barva černá.	XS - XXXL	ks	12			Č OLZA soft. Kalhoty

83.	52.	Polokošile CBS	Triko - polokošile s krátkým rukávem, jemný úplet, bavlna min. 190g/m2. Límeč a rukávy zakončeny žebrovaným úpletem. Vhodné pro potisk a výšivku. Barevnost dle výběru.	S - XXXL	ks	12			Č DHANU
84.	53.	Tričko CBS	Pánské s dlouhým rukávem raglánového střihu a kontrastním dílem po stranách. Materiál: 100% bavlna Barevnost dle výběru.	XS - XXXL	ks	12			Č CAMBON
85.	54.	Bunda fleece CBS	Celopropínací fleecová bunda sportovního designu s odepínatelnými rukávy, ramena a lokty jsou zesíleny oděruvzdornou, voděodolnou PAD tkaninou pro zvýšení životnosti oděvu a odolnosti povětrnostním vlivům, antipillingová úprava, barevnost černá.	S - XXXL	ks	12			Č RANDWIK
86.	55.	Polobotka CBS	Lehká polobotka z prodyšných vrchových materiálů vhodná pro práci i volný čas. Reflexní proužek v patní části. Vrchový materiál: hovčezinová štipenka min. 1.4 - 1.6 mm + textil, podšívka: min. textil MESH, stelka: anatomicky tvarovaná EVA + MESH, podešev: OPTIMA PU/PU.	36 - 48	pár	12			ADAMANT C20117
87.	56.	Kotníková obuv zimní CBS	Kotníková obuv - farmářka, materiál : svršek přírodní kůže + teplá vložka, Podešev : PUR + PRYŽ, Barva : hnědá.	37 - 48	pár	12			FJP zimní Farma černá
88.	57.	Čepice baseball CBS	Baseballová šesti panelová čepice, posunutě švy pro potisk či výšivku, zapínání na kovovou sponu. 100% česaná bavlna. Barva: černá.	UNI	ks	12			Č LEO

89.	58.	Opasek CBS	Opasek kožený délka 137 cm, šířka 5cm.	ks	12		CANISCSX5 OPASEK
Osobní ochranné pracovní prostředky spolu							764 141,50
Sleva v % na ostatní nspecifikované osobné ochranné pracovní prostředky							52%

V Děčíně,

David Křivský
jednatel

