

KATALOG OOPP Povodí Ohře, státní podnik - aktualizace č. 7

Obecné zásady:

OOPP budou doplněny **logem podniku**, pokud to umožní materiál podkladu nebo to uvádí smlouva či tento katalog

Logem budou opatřeny **svrchní OOPP** (např. montérky, bundy, čepice ...).

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
1	pracovní oděv dvoudílný	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérky s lacllem, bunda	Bunda – dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, vrchní kapsy na klasický zip, spodní kapsy, logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x 3cm. Kalhoty s lacllem – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, náprsní kapsa na klasický zip, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES			828,00
2	pracovní oděv dvoudílný	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérková souprava do pasu	Bunda – dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, vrchní kapsy na klasický zip, spodní kapsy, logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x3cm. Kalhoty do pasu – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, pevný pas vzadu na gumu, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES			699,00
3	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérková souprava do pasu zateplená	Bunda – dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, vrchní kapsy na klasický zip, spodní kapsy, logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x3cm. Kalhoty do pasu – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, pevný pas vzadu na gumu, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES, podšívka flanelová nebo fleesová.			927,00
4	pracovní oděv dvoudílný	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérková bunda	Bunda – dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, vrchní kapsy na klasický zip, spodní kapsy, logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x 3cm. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES			429,00
5	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérková bunda zateplená	Bunda – dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, vrchní kapsy na klasický zip, spodní kapsy, logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x3cm. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES, podšívka flanelová nebo fleesová.			543,00
6	pracovní oděv dvoudílný	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérky s lacllem	Kalhoty s lacllem – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, náprsní kapsa na klasický zip, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES			399,00
7	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérky s lacllem zateplené	Kalhoty s lacllem – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, náprsní kapsa na klasický zip, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES, podšívka flanelová nebo fleesová.			526,00
8	pracovní oděv dvoudílný	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérky do pasu	Kalhoty do pasu – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, pevný pas vzadu na gumu, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES			270,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
9	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	montérky	pracovní oděv dvoudílný - montérky do pasu zateplené	Kalhoty do pasu – dvoubarevné modro - zelené, zdvojená přední část od kapes pod kolena, zdvojený zadek, pevný pas vzadu na gumu, přední vakové kapsy, boční kapsa na metr. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES, podšívka flanelová nebo fleesová.			384,00
10	pracovní kombinéza	oděv	montérky	montérková kombinéza	Kombinéza dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy a nohavice stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, zdvojená přední část od vakových kapes pod kolena, zdvojený zadek, pruženka v bederní části, vrchní kapsy na klasický zip, vakové kapsy pod pasem, boční kapsa na metr. Logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x 3cm. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES			642,00
11	pracovní kombinéza	oděv	montérky	montérková kombinéza zateplená	Kombinéza dvoubarevná modro - zelená, se skrytým zapínáním na klasický zip, rukávy a nohavice stažené do pružných manžet, zdvojené lokty, zdvojená přední část od vakových kapes pod kolena, zdvojený zadek, pruženka v bederní části, vrchní kapsy na klasický zip, vakové kapsy pod pasem, boční kapsa na metr. Logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x 3cm. Materiál: BASET, 280 g/m ² modrá // 240 g/m ² zelená; 65% bavlna, 35% PES, podšívka flanelová nebo fleesová.			852,00
12	funkční spodní prádlo	oděv	funkční spodní prádlo	funkční spodní prádlo	Nátělník s dlouhým rukávem a dlouhé spodky - antibakteriální, prádlo udržuje optimální tělesné mikroklima, odvádí pot, 100% polypropylen, nebo v kombinaci s elastanem - min 2%.			603,00
13	hygienické izolační prádlo	oděv	hygienické izolační prádlo	hygienické izolační prádlo pod suchý potápěčský oblek tenké funkční (potápěč)	Dvoudílná souprava s dlouhým rukávem a dlouhými nohavicemi, z úpletového materiálu, pružného do všech stran a vyrobeného technologií plochých švů. V choulostivých a exponovaných partiích má pletenina nejvyšší gramáž a nejvyšší míru zateplení, v potivých zónách naopak nejnižší gramáž a nejnižší míru zateplení, nejvíce namáhané partie z hlediska pohybu jsou s příměsí elastického vlákna. Materiál odvádí pot a vlhkost od pokožky směrem k dalším vrstvám oblečení, pro zajištění optimální termoregulace se využívají dutá vlákna. Materiálové složení: polyamid 60 – 65 %, polyester 30 – 35 %, elastan 5 - 10 %, gramáž: 110 - 220 g/m ² .	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
14	hygienické izolační prádlo	oděv	hygienické izolační prádlo	hygienické izolační prádlo pod suchý potápěčský oblek teplé funkční (potápěč)	Jednodílná kombinéza vyrobená šitím technologií plochých stehů z úpletového materiálu s řízenou perspirací, úplet pružný do všech stran, vnější strana úpletu velmi odolná proti oděru a nežmolující úprava, vnitřní strana velurová, nežmolující úprava se schopností odsávání potu a jeho transportu do vnější strany, antialergická, antibakteriální úprava. Kombinéza vybavená zipem na přední straně od rozkroku až ke krku – oboustranně otevíravý zip, zakončení rukávů u nohavic zesílené, bez pružných manžet, zesílené partie loktů a kolen, stojací límeček. Materiálové složení: polyester 50 – 60 %, polyamid 30 – 40 %, lycra 5 – 10 %.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
15	hygienické izolační ponožky	oděv	hygienické izolační ponožky	hygienické izolační ponožky do bot suchého potápěčského obleku tenké funkční (potápěč)	Ponožky s plochými stehy nebo v bezešvém provedení, materiál odvádí pot a vlhkost od pokožky směrem k dalším vrstvám oblečení, antialergická, antibakteriální úprava, meshové panely v potických partiích, široká manžeta z lycry proti sjíždění ponožky. Materiálové složení: polyamid 90 - 95 %, elastan 5 – 10 %.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
16	hygienické izolační ponožky	oděv	hygienické izolační ponožky	hygienické izolační ponožky do bot suchého potápěčského obleku teplé funkční (potápěč)	Ponožky s plochými stehy, z úpletového materiálu s řízenou perspirací, úplet pružný do všech stran, vnější strana úpletu velmi odolná proti oděru, vnitřní strana z plyšového polyesterového úpletu s vlasem délky 7 - 8 mm, po vyprání vlas vytváří tzv. beránkový efekt, vnitřní materiálová úprava se schopností odsávání potu a jeho transportu do vnější strany, zesílená pata, výška ponožky 1/3 až 1/2 výšky lýtky, zakončení pružnými manžetami, antialergická, antibakteriální úprava. Materiálové složení: polyester 65 – 75 %, akryl 25 – 35 %.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
17	pracovní ochranný oděv pro pilaře (protipožezový)	oděv	oděv protipožezový	oděv protipožezový - oblek, i samostatně bunda, kalhoty	Oděv dle požadavků ČSN EN 340:2004 a EN 381-5:1997, barva zelená s oranžovými prvky, proti požezání řetězovou pilou, ochranná plocha A-třída odolnosti 1-CE +FPA, složení 53% polyamid, 47% bavlna, podšívka 68% PES, 32% polypropylen, 220g/m ² .			Celý oblek 1935 Kalhoty 1290 Bundy 2000
18	vesta zateplená	oděv	vesta	vesta zateplená	Zateplená voděodolná vesta - 100% PES povrstvený PVC (nepromokavá ramena), podšívka PES, barva tmavě modrá, kryté zapínání na klasický zip, 4 vnější kapsy - 2 spodní, 2 horní - z toho 1 kapsa na mobil, obě horní kapsy s krytým zapínáním na klasický zip, 2 vnitřní kapsy - z toho 1 kapsa na klasický zip a 1 kapsa na suchý zip, fleesový límeček, logo na přední straně vlevo ve velikosti 10cm x3cm.			495,00
19	pracovní bunda zateplená	oděv	pracovní bunda zateplená	pracovní bunda zateplená	Zateplená bunda, kapuca v límci, límeček podšitý fleesem, reflexní výpustky, rukávy zakončené regulovatelnou manžetou, stahování v pase a v dolním okraji, lepené švy, vnitřní kapsa na zip, odolnost proti průniku vody 3 000 mm, paropropustnost 3 000 g/m ² /24 hod, materiálové složení 100% polyester s PU prodyšným povrstvením, podšívka 100% polyester taft, se zipem na strojní vyšívání, výplň 100% polyester, barva modro černá, logo vlevo nahoře.			1 180,00
20	pracovní bunda 100% bavlna	oděv	pracovní bunda 100% bavlna	pracovní bunda 100% bavlna	Bunda ze 100% bavlny, v barvě khaki (tmavě zelená), s multifukčními kapsami, rukávy stažené do manžety (na gumu, druky), kapsy vnější, délka pod hýždě. Logo na přední straně vlevo ve velikosti 10 cm x 3 cm.	Hydrobiolog, vzorkař, hrázný, jezny, poříční, vedoucí provozu, úsekový technik, říční dozor, havarijní technik, terénní pracovník ISyPO a biolog, technický dozor staveb, zaměstnanci technicko-bezpečnostního dohledu a zaměstnanci oddělení ekologie.	typ Ukari	1 175,00
21	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	vatový oblek	oděv zateplený dvoudílný - vatový	Pracovní zateplený kabát (vaták) s odepínací kapucí, 3/4 délka, svrchní materiál 100% bavlna, zateplen stříží z dutého vlákna 100% polyester, podšívka plátno 100% bavlna, zapínání na knoflíky, impregnace proti vodě, kalhoty vatované , do pasu - impregnované proti vodě, výplň stříží z dutého vlákna 100% polyester, pevný pas s poutky na opasek, materiál 100% bavlna, 170 g/m ² , podšívka plátno 100% bavlna.			693,00
22	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	vatový oblek	oděv zateplený dvoudílný - vatový (kabát)	Pracovní zateplený kabát (vaták) s odepínací kapucí, 3/4 délka, svrchní materiál 100% bavlna, zateplen stříží z dutého vlákna 100% polyester, podšívka plátno 100% bavlna, zapínání na knoflíky, impregnace proti vodě.			388,00
23	pracovní oděv dvoudílný zateplený	oděv	vatový oblek	oděv zateplený dvoudílný - vatový (kalhoty)	Kalhoty vatované, do pasu - impregnované proti vodě, výplň stříží z dutého vlákna 100% polyester, pevný pas s poutky na opasek, materiál 100% bavlna, 170 g/m ² , podšívka plátno 100% bavlna.			305,00
24	kombinéza odolná proti chemikáliím	oděv	jednorázová kombinéza	jednorázová kombinéza	Jednorázová ochranná kombinéza s kapucí, materiál - netkaný polypropylen.			30,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
25 a	pracovní ochranný oděv svářečský	oděv	svářečská blůza	svářečská blůza	Blůza (jako část svářečského oděvu), blůza s krytým zapínáním, ochrana předloktí zdvojením materiálu na rukávech, funkční odvětrávání zadního i předního dílu, vnitřní náprsní kapsa, náprsní kapsa na suchý zip, materiál s permanentní nehořlavou úpravou 100% bavlna min. 300 g/m ² , nehořlavé nitě. Dle norem ČSN EN 340:2004 a ČSN EN ISO 11611:2008. Poznámka: Nemusí být poskytován komplet, tj. svářečskou blůzu a svářečské kalhoty. Lze přidělit i jen zvlášť svářečskou blůzu.			2 151,00
25 b	pracovní ochranný oděv svářečský	oděv	svářečské kalhoty	svářečské kalhoty do pasu	Svářečské kalhoty do pasu. Musí splňovat normu ČSN EN 340:2004 a ČSN EN ISO 11611:2008, materiál s permanentní nehořlavou úpravou, 100 % bavlna, min. 300 g/m ² , vpředu průhmatové kapsy, vzadu našitá kapsa, guma v pase pro příjemné nošení, přídavné elastické šle, zapínání na zip a knoflík, zdvojení namáhaných partií kolen, krytí na obuv, určeny pro nošení spolu se svářecí blůzou, teflonová úprava zvyšující odolnost materiálu proti skvrnám, materiál: 100 % bavlna, min. 300 g/m ² . Poznámka: Nemusí být poskytován komplet, tj. svářečská blůza a svářečské kalhoty. Lze přidělit i jen zvlášť svářečské kalhoty.			1 725,00
26	ochranné prvky pro řidiče motocyklů a čtyřkolek (náhrada za motoristickou kombinézu/dvoudílný oblek na motocykl s výztuhami)	oděv	ochranné prvky pro řidiče motocyklů a čtyřkolek	ochranné prvky pro řidiče motocyklů a čtyřkolek	Chráničový krunýč - ochrana páteře, hrudníku, loktů, ramen a klíčních kostí, vyrobený z polypropylenu, chrániče jsou aplikovány na silné síťovině, prodyšné, lehké provedení, certifikace dle EN 1621-1-2, kloubové chrániče kolen, loktů vyrobené z polypropylenu.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
27	pracovní ochranný plášť	oděv	plášť	plášť bílý dámský (kantýnská, výdej obědů, myčka)	Plášť bílý dámský, krátký rukáv, 100% bavlna, min 245 g/m ² , s kapsami na bocích, s fazonkou.			260,00
28	pracovní ochranný oděv	oděv	plášť	plášť barevný (pracovník rozmnožovny, uklízečka v lehkých provozech)	Dámský plášť dlouhý, s krátkým rukávem, 2 kapsy, plátno 100% bavlna, 160 g/m ² , barevný.			232,00
29	kalhoty	oděv	kalhoty	kalhoty (kantýnská, výdej obědů, myčka)	Kalhoty bílé, 100% bavlna - kepr, gramáž min. 245 g/m ² , do pasu, kapsy na bocích, v pase vzadu na gumu, zapínání na boku na knoflíky, možnost prodloužených velikostí.			215,00
30	kalhoty pracovní 100% bavlna	oděv	kalhoty pracovní 100% bavlna	kalhoty pracovní 100% bavlna	Khaki (tmavě zelené), unisex kalhoty do pasu ze 100% bavlny, s kapsami, gramáž min 280 g/m ² .		typ Ukari	510,00
31	blůza	oděv	blůza	halena dámská (kantýnská, výdej obědů, myčka)	Bílá dámská blůza, krátký rukáv, 100% bavlna, gramáž min. 200 g/m ² , propasovaná, propínací, kapsy na bocích, s fazonkou.			185,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
32	pracovní oděv dvoudílný nepromokavý	oděv	pracovní oděv dvoudílný ochranný, nepromokavý	pracovní oděv dvoudílný - ochranný, nepromokavý	Dvoudílný nepromokavý oblek s kapucí, kalhoty do pasu, PVC/polyester síly 0,32 mm, chrání proti vodě, mechanickým vlivům a zašpinění, zapínání na druky/zip, kapuca a pas s možností stáhnutí šňůrkou, kapsy, překryté větrání na zádech, na stranách kalhot otvory pro ruce, zatavené šité švy, reflexní prvky, barva zelená (khaki).			123,00
33	plášť do deště s kapucí	oděv	plášť	plášť do deště	Zelený nepromokavý a větruodolný pevný plášť s kapucí v límci, chrání proti nepříznivým klimatickým vlivům, materiál - 3 vrstvy PVC/100% PES/PVC, zapínání na zip krytý légou s druky, pružné manžety, větrání na zádech, kapsy s klopou, šev šitý zatavený, délka pláště pod kolena.			82,00
34	oděv nehořlavý, antistatický	oděv	oděv nehořlavý, antistatický	oděv nehořlavý, antistatický	Oděv z tkaniny obsahující vodivá vlákna pro bezpečný odvod statické elektřiny, EN 1149, EN 11612 - s úpravou PROBAN, pro petrochemický průmysl, bavlněná tkanina 360 g/m ² se zatkanou vodivou mřížkou, dvoudílný, barva modrá, ČSN EN 1149-1, ČSN EN 531.			1 790,00
35	ponožky bílé bavlněné	oděv	ponožky	ponožky unisex (laboratoře)	Bílé ponožky sahající nad kotník, minimální podíl bavlny 80%, zdravotní, neškrťací lem - bez gumičky.			26,00
36	kalhoty bílé	oděv	kalhoty	kalhoty pánské lékařské (laboratoře)	Bílé kalhoty <u>pánské</u> , 100% bavlna, gramáž min. 245 g/m ² , do pasu, kapsy na bocích, zapínání vpředu pouze na knoflíky bez použití tkalounu, možnost stažení v pase také pouze na knoflíky.			220,00
37	kalhoty bílé	oděv	kalhoty	kalhoty dámské (laboratoře)	Bílé kalhoty <u>dámské</u> , 100% bavlna, gramáž min. 245 g/m ² , do pasu, kapsy na bocích, v pase vzadu na gumu, zapínání na boku na knoflíky, možnost prodloužených velikostí.			215,00
38	plášť bílý	oděv	plášť	plášť pánský (laboratoře)	Bílý <u>pánský</u> plášť, dlouhý rukáv, 100% bavlna, kepr, gramáž min. 245 g/m ² , s kapsami na bocích, délka pláště na kolena.			241,00
39	plášť bílý	oděv	plášť	plášť dámský (laboratoře)	Bílý plášť <u>dámský</u> , dlouhý rukáv, 100% bavlna, kepr, gramáž min. 245 g/m ² , s kapsami na bocích, s fazonkou, délka pláště pod kolena.			289,00
40	tričko bavlněné bílé	oděv	triko	triko bílé (laboratoře)	Bílé <u>triko</u> , <u>krátký rukáv</u> , 100% bavlna jersey, gramáž min. 200 g/m ² , kulatý průkrčník s 5 % elastanu.			73,00
41	tričko bavlněné bílé	oděv	triko	triko bílé (laboratoře)	Bílé <u>triko</u> , <u>dlouhý rukáv</u> , 100% bavlna jersey, gramáž min. 180 g/m ² , kulatý průkrčník s 5% elastanu.			124,00
42	tričko bavlněné (součást pracovního oděvu dvojdílného - montérek, nebo kombinézy, nebo oděvu pracovní kalhoty 100% bavlna + pracovní bunda 100% bavlna)	oděv	triko	triko modré/zelené	<u>Temně modré /tmavě zelené</u> triko, <u>krátký rukáv</u> , 100% bavlna jersey, gramáž min 200 g/m ² , kulatý průkrčník s 5% elastanu, logo podniku v bílé barvě.	Triko v zelené barvě je určeno pro pozice hydrobiolog a vzorkač. Pořizuje se ale pouze za podmínky, že dosažená nákupní cena je srovnatelná s cenou trika v modré barvě.		59,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
43	tríčko bavlněné (součást pracovního oděvu dvojdílného - montérek, nebo kombinézy, nebo oděvu pracovní kalhoty 100% bavlna + pracovní bunda 100% bavlna)	oděv	triko	triko modré/zelené	Tmavě modré /tmavě zelené triko, dlouhý rukáv, 100% bavlna jersey, gramáž min 180 g/m ² , kulatý průkrčník s 5% elastanu, logo podniku v bílé barvě.	Triko v zelené barvě je určeno pro pozice <u>hydrobiolog a vzorkař</u> . Požítuje se ale pouze za podmínky, že dosažená nákupní cena je srovnatelná s cenou trika v modré barvě.		98,00
44	košile bílá	oděv	košile	košile pánská (laboratoře)	Bílá pánská košile, s límečkem, krátký rukáv, 100% bavlna, plátno, gramáž min. 150 g/m ² , náprsní kapsa.			205,00
45	košile bílá	oděv	košile	halena dámská (laboratoře)	Bílá dámská halena, krátký rukáv, 100% bavlna, plátno, gramáž min. 200 g/m ² , propasovaná, propínací, kapsy na bocích, s fazonkou.			195,00
46	šátek na vlasy, na krk	oděv	šátek na vlasy, na krk	šátek na vlasy (kantýnská), šátek na krk (práce s herbicidy, likvidace nežádoucích porostů)	Čtyřcípý šátek z bavlněného plátna, jednobarevný/s potiskem, 65 cm x 65 cm, 100% bavlna, šátek můžeme uvázat na hlavu přeložením do trojúhelníka, srolováním v délce 90 cm přepony se šátek může omotat 2x kolem krku.			48,00
47	sítka na vlasy	oděv	sítka na vlasy	sítka na vlasy (kantýnská)	Prodyšná elastická síťka na vlasy, materiál polypropylen, bílá.			53,00
48	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví a vyztuženou špicí	obuv	obuv letní	bezpečnostní nebo ochranná obuv s protiskluzem - kotníková, letní	Bezpečnostní polobotková obuv třídy I, certifikace dle ČSN EN ISO 20345 v platném znění, vrch obuvi z hydrofobní semišové usně v kombinaci s materiálem extrémně odolným proti otěru s vysokou pevností, s označením odolnosti proti vodě WR a průniku a absorpce vody WRU, podšívka s voděodolnou a prodyšnou membránou, stélka vyjímatelná, anatomická, nepropustná pro vodu, tužinka kompozitní nebo kovová k ochraně proti nárazu energií nejméně 200 J a proti stlačení tlakem nejméně 15 kN, mezistélka nekovová odolná proti propíchnutí označení P, podešev protiskluzová olejivzdorná, splňující požadavek odolnosti proti uklouznutí SRA, SRB nebo SRC, materiál pryž nebo PU/PU nebo kombinace pryž/PU, s vysokým tlumením otřesů, tloušťka podešve musí splňovat požadavek normy ČSN EN ISO 20345 čl. 5.8.1			1 290,00
49	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví a vyztuženou špicí	obuv	obuv zimní	bezpečnostní nebo ochranná obuv s protiskluzem - kotníková, zimní	Bezpečnostní kotníková obuv třídy I, certifikace dle ČSN EN ISO 20345 v platném znění, vrch obuvi z hydrofobní semišové usně v kombinaci s materiálem extrémně odolným proti otěru s vysokou pevností, s označením odolnosti proti vodě WR a průniku a absorpce vody WRU, podšívka voděodolná a prodyšná membrána, stélka vyjímatelná, anatomická, nepropustná pro vodu, tužinka kompozitní nebo kovová k ochraně proti nárazu energií nejméně 200 J a proti stlačení tlakem nejméně 15 kN, mezistélka nekovová odolná proti propíchnutí označení P, podešev protiskluzová olejivzdorná, splňující požadavek odolnosti proti uklouznutí SRA, SRB nebo SRC, materiál pryž nebo PU/PU nebo kombinace pryž/PU, s vysokým tlumením otřesů, tloušťka podešve musí splňovat požadavek normy ČSN EN ISO 20345 čl. 5.8.1, celoroční nebo zateplená.			1 290,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
49 a	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví a vyztuženou špičí	obuv	obuv zimní	bezpečnostní nebo ochranná obuv s protiskluzem - poloholeňová, zimní	Obuv s ochrannými vlastnostmi, vybavená tužinkou, splňující požadavky ČSN EN ISO 20345 - Bezpečnostní obuv, platná norma od 08/2012 - poloholeňová ; obuv s ochrannými vlastnostmi, vybavená tužinkou, splňující požadavky ČSN EN ISO 20346 - Ochranná obuv, platná norma 12/2014 - poloholeňová ; konkrétně bezpečnostní zateplená obuv s ocelovou tužinkou i stélkou odolnou proti propíchnutí, antistatickou, protiskluzovou podrážkou olejvzdornou, absorpcí energie v patě a z voděodolné prodyšné kůže, CI - izolace proti chladu (odolnost podešve proti chladu). Obuv může být i z jiného voděodolného prodyšného materiálu. Poznámka: Bezpečnostní obuv poskytuje vyšší ochranu než ochranná obuv.			1 012,00
50	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	obuv letní	pracovní obuv s protiskluzem - kotníková, letní	pracovní kotníková obuv třídy I, certifikace dle ČSN EN ISO 20347 v platném znění, vrch obuvi z hovězího usně s hydrofobní úpravou a tloušťkou materiálu v rozmezí 1,8 – 2,2 mm, s označením odolnosti proti vodě WR a průniku a absorpce vody WRU, podšívka vysoce voděodolná a prodyšná membrána, stélka vyjímatelná, anatomická, nepropustná pro vodu, mezistélka nekovová odolná proti propíchnutí označení P, podešev protiskluzová oděruvzdorná a olejvzdorná s označením FO, splňující požadavek odolnosti proti uklouznutí SRA, SRB nebo SRC, materiál pryž nebo kombinace pryž/PU, s měkčenou mezipodešví a vysokým tlumením otřesů, tloušťka podešve musí splňovat požadavek normy ČSN EN ISO 20347 čl. 5.8.1.1			1 485,00
51	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví zateplená	obuv	obuv zimní	pracovní obuv s protiskluzem - kotníková, zimní	Pracovní kotníková obuv třídy I, certifikace dle ČSN EN ISO 20347 v platném znění, vrch obuvi z hovězího usně s hydrofobní úpravou a tloušťkou materiálu v rozmezí 1,8 – 2,2 mm, s označením odolnosti proti vodě WR a průniku a absorpce vody WRU, podšívka vysoce voděodolná a prodyšná membrána, stélka vyjímatelná, anatomická, nepropustná pro vodu, mezistélka nekovová odolná proti propíchnutí označení P, podešev protiskluzová oděruvzdorná a olejvzdorná s označením FO, splňující požadavek odolnosti proti uklouznutí SRA, SRB nebo SRC, materiál pryž nebo kombinace pryž/PU, s měkčenou mezipodešví a vysokým tlumením otřesů, tloušťka podešve musí splňovat požadavek normy ČSN EN ISO 20347 čl. 5.8.1.1, celoroční nebo zateplená			1 485,00
51 a	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví zateplená	obuv	obuv zimní	pracovní obuv s protiskluzem - poloholeňová zimní	Obuv s ochrannými prvky, splňující požadavky ČSN EN ISO 20347 - Pracovní obuv, norma platná od 12/2014 - poloholeňová ; konkrétně pracovní zateplená celokožená poloholeňová obuv, antistatická, olejvzdorná, protiskluzová podešev, obuv zateplená plyšem, s absorpcí energie v patě, CI - izolace proti chladu (odolnost podešve proti chladu). Obuv může být i z jiného voděodolného prodyšného materiálu.			1 170,00
52	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	obuv letní	pracovní obuv s protiskluzem - polobotková, letní	Pracovní polobotková obuv třídy I, certifikace dle ČSN EN ISO 20347 v platném znění, vrch obuvi z hovězího usně s hydrofobní úpravou a tloušťkou materiálu v rozmezí 1,8 – 2,2 mm, s označením odolnosti proti vodě WR a průniku a absorpce vody WRU, podšívka vysoce voděodolná a prodyšná membrána, stélka vyjímatelná, anatomická, nepropustná pro vodu, mezistélka nekovová odolná proti propíchnutí označení P, podešev protiskluzová oděruvzdorná a olejvzdorná s označením FO, splňující požadavek odolnosti proti uklouznutí SRA, SRB nebo SRC, materiál pryž nebo kombinace pryž/PU, s měkčenou mezipodešví a vysokým tlumením otřesů, tloušťka podešve musí splňovat požadavek normy ČSN EN ISO 20347 čl. 5.8.1.1			1 350,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
53	pracovní ochranná obuv pro pilaře (protipořezová)	obuv	obuv speciální	holina protipořezová letní	Holinky protipořezové s ocelovou špicí, vyrobené z přírodního kaučuku, zesílená nártní část, podšívka 50% bavlna a 50% PES, s nástavcem se šněrováním v horní části, protiskluzová, olejvzdorná podešev, ČSN EN ISO 20347, 2012; ČSN EN ISO 17249, 2014, třída 3, letní .			1 290,00
54	pracovní ochranná obuv pro pilaře (protipořezová)	obuv	obuv speciální	holina protipořezová zimní	Holinky protipořezové s ocelovou špicí, vyrobené z přírodního kaučuku, zesílená nártní část, podšívka 50% bavlna a 50% PES, s nástavcem se šněrováním v horní části, protiskluzová, olejvzdorná podešev, ČSN EN ISO 20347, 2012; ČSN EN ISO 17249, 2014, třída 3, zateplené .			1 400,00
55	pracovní ochranná obuv pro pilaře (protipořezová)	obuv	obuv speciální	obuv protipořezová poloholeňová	Poloholeňová obuv protipořezová s vyztuženou špicí, vyrobená z kvalitního přírodního materiálu s hydrofobní úpravou, odolná proti vodě, protiskluzová, olejvzdorná podešev, absorpce energie v oblasti paty, ČSN EN ISO 20347, 2012; ČSN EN ISO 17249, 2014, třída 3.			2 085,00
56	holinky	obuv	holinky letní	holinky letní	Dle EN ISO 20347/A1, standardní pracovní obuv určená pro běžné použití - holinky gumové, protiskluzové, kaučuková směs zaručuje odolnost proti smyku a oděru, odolné proti vodě, odpružení v patě, s vyšší odolností proti propíchnutí a proříznutí, pánské, dámské. Poznámka: Nesmí se pořizovat holinky na klínku. Naskutečnost neakceptace OOPP na klínku je nezbytné dodavatele vždy upozornit.			265,00
57	holinky rybářské	obuv	holinky rybářské	holinky prsačky	Holinky prsačky s přeskami na šlích, vyrobené z přírodního kaučuku , stélka proti propíchnutí, odpružení v patě, bavlněná podšívka, EN ISO 20347.			1 980,00
57a	holinky rybářské	obuv	holinky rybářské	holinky rybářské - holinky prsačky z neoprenu	Holinky rybářské z neoprenu, prsačky o síle 5 mm. Pro ochranu zad je zadní část zvýšená, v rozkroku jsou švy zesílené, zesílená je též část kolen, všechny spoje jsou dvojitě podlepeny. Boty mají profilovanou protiskluzovou podrážku. Na přední straně kapsa na drobnosti a očko na připnutí např. metru.			4 899,00
57b	holinky rybářské	obuv	holinky rybářské, resp. rybářské kalhoty	holinky rybářské, resp. rybářské kalhoty z neoprenu (prsačky) pro hydrometrickou skupinu HMS odboru technicko-provozní činnosti a odb. Inf - teplé neoprenové prsačky	Holinky rybářské, resp. rybářské kalhoty z neoprenu (prsačky) o síle 5 a nebo i 6,5 mm. Vybaveny kvalitní holínkou od firmy Dunlop s vyztuženou podrážkou. Opatřeny nastavitelnými ramenními popruhy. Vnitřní kapsa je vybavena vodotěsným zipem pro uschování všech cenností a mobilního telefonu. Možné barvy: khaki, černá, světle šedá, tmavě šedá.			4 899,00
58	holinky zateplené	obuv	holinky zimní	holinky zimní plyš	Gumové holinky určené pro běžné použití v chladu, zateplené plyšem v celé své výšce, vyrobené z přírodního kaučuku , odolné proti vodě, propíchnutí, chladu, odpružení v patě. Dle EN ISO 20347/A1. Poznámka: Nesmí se pořizovat holinky na klínku. Na skutečnost neakceptace OOPP na klínku je nezbytné dodavatele vždy upozornit.			815,00
59	holinky rybářské	obuv	holinky rybářské	holiny brodící (tříska)	Rybářské, vysoké holinky, vyrobené z přírodního kaučuku , bavlněná podšívka, stélka proti propíchnutí, odpružení v patě, s poutky pro uchycení na opasek, EN ISO 20347.			959,00
60	holinky zateplené	obuv	holinky zimní	holinky gumofilcové	Holeňové, gumofilcové holinky , s tepelnou filcovou vložkou v celé botě, svršek z gumy a syntetického materiálu, textilní podšívka, gumová podešev odolná proti propíchnutí a proříznutí. EN ISO 20347.			395,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
61	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	sandál	sandál (kantýnská, uklízečka)	Sandál dámský, celokožený, s dvěma nártními pásky a páskem kolem paty, podešev na klínku, svršek z líčové kůže, perforovaná stélka z hovězí semišové kůže, EVA podešev. EN ISO 20347/A1:2007SRA.			642,00
62	dielektrické galoše	obuv	obuv speciální	dielektrické galoše	Galoše dielektrické do 1000 V, mající certifikát ČSN EN 50231.			895,00
63	spinky (svářečské kamaše)	obuv	obuv speciální	svářečské kamaše	Svářečské kamaše vyrobené z hovězí štipenky, šité kevarovou nití, upínání - kožené pásky a přezky (řemínky), k ochraně holenní části nohy a obuvi před okujemi. Dle norem EN 340, EN 470-1.			295,00
64	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	sandál	sandál dámský + pánský (laboratoře)	Ortopedické sandály, bílé, s protiskluzovou podešví a korkovou stélkou, dva pásky přes nárt, nastavitelný pásek přes patu, bez klínku, ČSN ISO 20347 OB.			585,00
64a	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	sandál	sandál dámský + pánský (laboratoře)	Ortopedické sandály, bílé s protiskluzovou podešví a korkovou stélkou, dva pásky přes nárt, nastavitelný pásek přes patu, s klínkem, ČSN ISO 20347 OB.			585,00
65	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	sandál	sandál dámský + pánský (laboratoře)	Pracovní sandál z kvalitní úsně, bílý, nastavitelné 3 pásky pro ideální upnutí na nohu, podešev: pryž, protiskluzná.			553,00
66	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví a vyztuženou špicí	obuv	sandál	bezpečnostní sandál	Celokožený sandál, s ocelovou špicí, antistatická, protiskluzová a olejvzdorná podešev, s absorpcí energie v patě.			549,00
67	pracovní ochranná obuv s protiskluzovou podešví	obuv	sandál	pracovní sandál	Celokožený sandál, antistatická, protiskluzová a olejvzdorná podešev, s absorpcí energie v patě.			345,00
68	holinky zateplené	obuv	holinky zimní	holinky zimní neopren	Gumové holinky, nepropustné v celé své výšce proti vodě, vyšší odolnost proti propíchnutí a prořiznutí, protismyková/protiskluzová podešev, vyrobené z přírodního kaučuku, zateplené neoprenem v tloušťce 3,5 mm v celé své výšce, zadní spona, odpružení v patě. EN ISO 20347. Poznámka: Nesmí se pořizovat holínky na klínku. Na skutečnost neakceptace OOPP na klínku je nezbytné dodavatele vždy upozornit.			1 145,00
69	holinky	obuv	holinky letní	holinky letní neopren	Gumové holinky, nepropustné v celé své výšce proti vodě, vyšší odolnost proti propíchnutí a prořiznutí, protismyková/protiskluzová podešev, vyrobené z přírodního kaučuku, zadní spona, odpružení v patě. EN ISO 20347. Poznámka: Nesmí se pořizovat holínky na klínku. Na skutečnost neakceptace OOPP na klínku je nezbytné dodavatele vždy upozornit.			845,00
70	holinky zateplené	obuv	návleky do holinek	návleky do holinek	Zateplovací návlek do holinek, vyrobený z obuvnického plyše.			115,00
71	zástěra impregnovaná	zástěra	zástěra	zástěra impregnovaná	Zástěra s všíitou kapsou, materiál - z rubu 100% bavlna kepr, z líce netkaná textilie.			115,00
72	zástěra gumová	zástěra	zástěra	zástěra gumová	Chemicky odolná zástěra pro práci s kyselinami a louhy. Dle normy EN 467 - ochrana proti kapalným chemikáliím.			128,00
73	zástěra ochranná svářečská	zástěra	zástěra	zástěra svářečská	Zástěra zhotovená z hovězinové štipenky, krytá ramena, délka pod kolena, EN ISO 11611.			388,00
74	zástěra dlouhá keprová (celtová), zástěra textilní	zástěra	zástěra	zástěra textilní	Materiál - kepr (100% bavlna).			115,00
75	zástěra ochranná s výztuhou v břišní oblasti	zástěra	zástěra	zástěra pro truhláře	Kožená zástěra, chránící proti bodnutí a zpětnému rázu, s filcovou výztuhou.			924,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
76	zástěra igelitová	zástěra	zástěra	zástěra igelitová	Jednorázová zástěra, zhotovená z polyetylenu.			114,00
77	kukla pletená (kominíček) pod ochrannou přílbu	kukla	kukla pletená	kukla pletená	Kukla pletená 100% bavlna (kominíček), pod ochrannou přílbu.			44,00
78	kukla svářečská	kukla	kukla svářečská	kukla svářečská s náhradními skly	Svářečská samostmivací kukla s nastavitelnou tmavostí automatického optického filtru, dle normy EN 166, EN 175, EN 379 + náhradní sklo pro svařování dle typu svářečské kukly.			104,00
79	kukla pro stříkání	kukla	kukla pro stříkání (malíř, natěrač, lakýrník)	kukla pro stříkání (malíř, natěrač, lakýrník)	řešeno v kategorii oděv -jednorázová kombinéza			30,00
80	čepice letní	čepice	čepice letní	čepice letní kšiltovka	100% česaná bavlna, <u>barva modrá/zelená</u> (s logem), zapínání s kovovým klipem vzadu, minimálně šestipanelová, obšívané větrací otvory.	Čepice v zelené barvě je určena pro pozice <u>hydrobiolog a vzorkař</u> . Pořizuje se ale pouze za podmínky, že dosažená nákupní cena je srovnatelná s cenou čepice v modré barvě.		90,00
81	čepice zimní	čepice	čepice zimní	čepice zimní	Zimní čepice z úpletu, 100% akryl, tenká podšívka, barva černá.			38,00
82	čepice zimní	čepice	čepice zimní	čepice zimní	Zimní čepice přes uši , barva černá.			44,00
83	čepice zimní	čepice	čepice zimní	čepice zimní kukla	Materiál 100% akryl, barva černá, s otvorem na obličejovou část , pružná.			74,00
84	čepice ochranná	čepice	čepice ochranná	čepice ochranná svářečská	Čepice je vyrobena z molitanu.			59,00
85	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice letní	rukavice letní	Kozinková lícovka, hřbet z bavlněného úpletu, suchý zip na zápěstí nebo úpletová manžeta, EN 388 (parametry A, B, C, D - 2 až 4).			27,50
86	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice letní	rukavice letní	Hovězí štípenka, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny, podšívka ve dlani, 2144 EN 388 (parametry A, B, C, D - 2 až 4).			21,00
87	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice letní	rukavice letní (laboratoře)	Rukavice z bavlněného úpletu celomáčené v PVC, odolávající kyselinám a louhům, délka 35 cm. Chemická odolnost AKL, EN 374, EN 388,			53,00
88	rukavice pracovní ochranné vyztužené	rukavice	rukavice pracovní ochranné vyztužené	rukavice kombinované vyztužené	Rukavice pětiprsté, zdvojená dlaň z hovězí štípané usně 1,2 - 1,4 mm silné, hřbet a manžeta z bavlněné tkaniny se zesílenou pogumovanou manžetou, podšívka ve dlani, EN 388, EN 420.			32,00
89	rukavice pracovní ochranné zateplené	rukavice	rukavice zimní	rukavice zimní	Rukavice kombinované zimní s teplou podšívkou, z vepřové lícovky, bavlněná tkanina na hřbetu a manžetě, EN 388 (parametry A, B, C, D - 4 až 5), se zateplením, ochrana proti chladu EN 511 (parametry A, B, C).			29,00
90	rukavice pracovní ochranné zateplené	rukavice	rukavice zimní	rukavice zimní	Rukavice pětiprsté, dlaň z jednoho kusu silné hovězí štípenky, hřbet z bavlny, zesílená/vyztužená manžeta, fleesová podšívka v dlani a prstech, EN 420, EN 388 (parametry A, B, C, D - 4 až 5), ochrana proti chladu EN 511 (parametry A, B, C).			38,50
91	rukavice pracovní ochranné zateplené	rukavice	rukavice zimní	rukavice zimní	Zateplené bezešvé pletené pětiprsté nylonové rukavice s vrstvou mikroporézního paropropustného latexu ve dlani a na prstech nebo polomáčené v přírodním latexu, s pružným nápletem na zápěstí, EN 388 (parametry A, B, C, D - 4 až 5), ochrana proti chladu EN 511 (parametry A, B, C).			56,00
92	rukavice pracovní ochranné zateplené	rukavice	rukavice zimní	rukavice zimní	Vepřovicová lícovka ve dlani, hřbet z vepř. štípenky, plyš. podšívka, EN 420, EN 388 (parametry A, B, C, D - 4 až 5), ochrana proti chladu EN 511 (parametry A, B, C).			66,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
93	rukavice pracovní ochranné zateplené	rukavice	rukavice zimní	rukavice zimní pro pochůzky	Rukavice zateplené, ze silného fleesu, s měkkou podšívkou, ochrana proti chladu EN 511 (parametry A, B, C).			58,00
94	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové	Pětiprsté rukavice z bavlněného úpletu, polomáčené v nitrilu, protismykový úchop, odolnost proti olejovým produktům, dle STN EN 388:1994 a EN 420:1994.			11,90
95	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové	Pětiprsté, ultratenké rukavice z bavlněného úpletu, celomáčené v nitrilu, protismykový úchop, odolnost proti olejovým produktům, dle STN EN 388:1994 a EN 420:1994.			18,00
96	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové	Chemické pětiprsté rukavice z PVC s bavlněnou vložkou, prohnuté prsty a tvarovaná dlaň, zdrsňený protiskluzový povrch, délka 35 cm, 4121 EN 388.			29,90
97	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové zimní	Šitý bavlněný úplet celomáčený v PVC s nitrilem, teplá polyuretanová vložka či flanel, podšívka z teplákoviny, délka 35 cm, odolné vůči kyselinám a louhům. EN 388, EN 374.			107,00
98	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové jednorázové (laboratoře)	Jednorázové nitrilové rukavice, pudrované. Síla 0,12 mm, délka 240 mm, velikosti od 7 do 8,5 dle potřeby. Odolnost proti mikroorganismům (vyhovují testu pro penetraci úrovně 2 dle EN 374-2). Barva zelená. Balení 100 ks, EN 374			336,00
99	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové jednorázové (laboratoře)	Jednorázové nitrilové rukavice vyrobené technologií TNT, bez pudru. Síla 0,12 mm, délka 240 mm, velikosti od 7 do 8,5 dle potřeby. Odolnost proti mikroorganismům (vyhovují testu pro penetraci úrovně 2 dle EN 374-2). Barva modrá. Balení 100 ks, EN 374			320,00
100	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové jednorázové (laboratoře)	Jednorázové rukavice z latexu, pudrované. Balení 100 ks, EN 374			70,00
101	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové (laboratoře)	Rukavice z 0,38 mm silného nitrilu s velurovou úpravou uvnitř rukavice, reliéfní povrch, délka 33 cm. Chemická odolnost JKL. Velikost 7-11 dle potřeby, EN 374, EN 388.			39,90
102	rukavice dielektrické do 1 000 kW	rukavice	rukavice speciální	rukavice dielektrické	Rukavice z kvalitního přírodního latexu, tl. 1 mm, ochrana před dotykovým napětím do 1000 V; EN 60903.			478,00
103	rukavice svářečské	rukavice	rukavice speciální	rukavice svářečské	Rukavice svářečské, vyrobené z jemné vepřovice s hlazenou vnitřní stranou, rovný palec se zesíleným všítim, 3x prošité švy kevlarovou nití, bez podšívky , délka 35 cm, certifikát pro svařování typu A, B, EN 407, EN 388, EN 12477.			76,00
104	rukavice svářečské	rukavice	rukavice speciální	rukavice svářečské	Rukavice svářečské, vyrobené z jemné vepřovice s hlazenou vnitřní stranou, rovný palec se zesíleným všítim, 3x prošité švy kevlarovou nití, s bavlněnou podšívkou , délka 35 cm, certifikát pro svařování typu A, B, EN 407, EN 388, EN 12477.			69,80
105	rukavice antivibrační	rukavice	rukavice antivibrační	rukavice antivibr. pro pilaře	Celokožené rukavice z usně s antivibrační gelovou vložkou v dlani a dlaňové části prstů - prohnuté prsty a tvarovaná dlaň, ČSN EN ISO 10819, rukavice jsou vyztužené aramidovým moletonem, délka 32 cm včetně manžety, hovězí štipenka, odolnost 5.			158,00
106	rukavice antivibrační	rukavice	rukavice antivibrační	rukavice antivibrační	Rukavice antivibrační, vyrobené z úpletu ze směsi bavlny a polyesteru, nitrilové antivibrační polštářky, ČSN EN ISO 10819.			986,00
107	rukavice motoristické	rukavice	rukavice speciální	rukavice motoristické	Celokožené rukavice se zdvojenou vrstvou, protiskluzová textilie na dlani, ochrana zápěstních kloubů z tvrzeného plastu, manžeta na zápěstí na suchý zip.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		156,00
108	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice speciální	rukavice proti teplu (laboratoře)	Pětiprsté rukavice ze speciální tkaniny vhodné pro manipulaci s horkým předmětem 250°C, velikosti od č. 8 (pro ženy).			228,00
109	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové (laboratoře)	Pětiprsté rukavice z neoprenu (min. 5 mm) se semišovou úpravou uvnitř rukavice, délka min. 30 cm, EN 388*3121 a EN 374 JKL			32,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GRŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
110	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové (laboratoře)	Pětiprsté rukavice z bavlněného úpletu máčeného v PVC, s polyuretanovou vložkou a podšívkou z teplákoviny, délka min. 35 cm, EN 374 JKL, EN 388*4121, EN 511*111			43,50
111	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice speciální	rukavice proti teple	Rukavice vyrobené z tepelně odolné aramidové tkaniny, hřbet pokrytý hliníkovou fólií, šité kevlar nití, chrání do 500 C, pětiprstové, dvouvrstvé, EN 388, EN 407, EN 420.			843,00
112	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice speciální	rukavice proti propíchnutí	Rukavice z bavlněného úpletu, máčené v nitrilu, s bavlněnou úpletovou podšívkou, patentovanou vložkou proti propíchnutí a pořezu v dlani a na prstech.			79,50
113	rukavice pracovní ochranné neoprenové	rukavice	rukavice speciální	rukavice pracovní ochranné neoprenové - tepelně izolační (potápěč)	Neoprenové rukavice, 7 mm silné, tříprsté, s kevlarovými dlaněmi a prsty, vysoká odolnost proti oděru, prodloužená elastická manžeta na suchý zip, anatomicky zahnuté prsty, dvojitě lepené a slepým stehem šité švy.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
114	rukavice pracovní ochranné vhodné do vody	rukavice	rukavice speciální	rukavice pracovní ochranné vhodné do vody (potápěč)	Pletené bezešvé, nylonové rukavice, s pogumovanými dlaněmi, prsty i hřbetem ruky - silné pogumování, pružná manžeta. Rukavice za účelem mechanické ochrany.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
115	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice	technické rukavice (automechanik, dílna)	Kombinované rukavice na dlani a prstech z kvalitní jemné kozinky nebo jehněčiny, hřbet ruky z pružného úpletu, manžeta na suchý zip nebo úpletová, EN 420.			53,00
116	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice	rukavice bavlněné	Pružné rukavice ze směsi bavlny (95%) a lycry (5%).			6,00
117	rukavice pracovní ochranné	rukavice	rukavice	rukavice bavlněné	Rukavice z bavlněného úpletu, s PVC terčíky v dlani a na prstech, s pružnou manžetou.			9,50
118	rukavice gumové	rukavice	rukavice gumové	rukavice gumové (hydrobiolog, vzorkař)	Pětiprsté rukavice ze šitého bavlněného úpletu máčeného v PVC s nitrilem s posypem v dlani (zdrsněná dlaň), ochrana proti mechanickému, chemickému a biologickému riziku, PVC návlek na paži 65cm, barva zelená.			137,00
119	ledvinový pás	ostatní	ledvinový pás	ledvinový pás	Materiál 100% vlna merino, 60 x 26 cm, s gumovými pásky na upevnění.			65,00
120	záchranná plovací vesta	ostatní	záchranná plovací vesta	záchranná plovací vesta	Vesta odpovídající EN ISO 12402-3. Ergonomického střihu nebránící pohybu při práci (ani v sedě na lodičce). Aktivace nafouknutí automatická nebo manuální nebo kombinovaná. Minimální vztlak 150N. Bezpečnostní popruh v rozkroku. Nastavitelný popruh obvodu pasu 60-130 cm.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
121	záchranná plovací vesta	ostatní	záchranná plovací vesta	plovací vesta (pro práci)	Vesta odpovídající EN ISO 12402-5. Určená pouze pro plavbu. Nastavitelný popruh obvodu. Bezpečnostní popruh v rozkroku. Minimální vztlak 150 N (+90 kg).	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
122	respirátor	ostatní	respirátor	respirátor	Skládací respirátor s ventilkem, tř. ochrany P2, EN 149.			(15 ks) 354,00
123	respirátor	ostatní	respirátor	respirátor	Tvarovaný respirátor třídy P2 proti tuhým a kapalným částicím, s vysokou filtrační účinností, tvarovatelná nosní výztuha, vnitřní pěnová výztuha pro dokonalou těsnost, s výdechovým ventilkem, materiál polypropylen, EN 149:2001.			(10 ks) 411,00
124	rouška	ostatní	rouška	rouška	Tvarovaná rouška bez ventilků, 200 g/m ² , EN 149.			(50 ks) 48,00
125	reflexní vesta	ostatní	reflexní vesta	reflexní vesta	Vesta je vyrobená z prodyšného materiálu, zavíratelná na suchý zip, EN 471.			40,00
126	reflexní vesta (pracovní)	ostatní	reflexní vesta	reflexní vesta (pracovní)	Vesta vyrobená z prodyšného materiálu, zapínatelná na nastavitelné spony, nebo na zip s logem státního podniku.			250,00
127	resonanční chrániče sluchu (ušní zátky)	ostatní	resonanční chrániče sluchu (ušní zátky)	resonanční chrániče sluchu (ušní zátky)	Tvarovatelné omyvatelné zátkové chrániče, jednorázové, z měkké PU pěny, EN 352-2.			7,30
128	sluchátkové chrániče sluchu	ostatní	sluchátkové chrániče sluchu	sluchátkové chrániče sluchu	Mušlové chrániče proti hluku nad 85 dB s nastavitelným hlavovým obloukem, hmotnost max do 250 g, EN 352-1.			101,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
129	pracovní polohovací systémy	ostatní	pracovní polohovací systémy	pracovní polohovací systémy	Postroj 1 - s automatickými rychloupínacími sponami, široký bederní pás s bočními oky, zadní a přední kotvící prvek, nastavitelné ramenní a stehenní popruhy, EN 361, EN 358. Postroj 2 - s automatickými rychloupínacími sponami, zadní a přední kotvící prvek, nastavitelné ramenní a stehenní popruhy, EN 361. Jedná se o minimální požadavky na postroj s tím, že další požadavky budou doplněny dle konkrétní situace, v níž bude postroj používán - zejména vzhledem k rizikům konané práce.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		Postroj 1) 1014,00 Postroj 2) 859,00
130	systémy zachycení pádu	ostatní	systémy zachycení pádu	systémy zachycení pádu	1) Zachycovač pádu - s 2 lany a karabinovými háky, s tlumičem pádu, dle normy EN 355, 2) Samonavíjecí zachycovací systém - s tlumičem pádu, s popruhem nebo lankem s délkou dle potřeby, horizontální nebo vertikální, včetně karabin, dle EN 360. V obou případech + příslušenství/doplňky (lana, karabiny, zkracovače ...) dle konkrétní potřeby, EN 358.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		Zachycovač 1) 2865,00 Samonavíjecí zachycovač 2) 9541,00
131	filtrační polomaska	ostatní	filtrační polomaska	filtrační polomaska proti organickým parám	Maska s výdechovým ventilkem, určená pro opakované použití, proti organickým parám, EN 149:2001.			33,00
132	reflexní kříž (šle)	ostatní	reflexní kříž (šle)	reflexní kříž (šle)	Výstražný kříž na tělo, polyester povlakaný PVC, všité reflexní pásy a univerzální velikost, EN 471.			280,00
133	zápěstní řemínky	ostatní	zápěstní řemínky	zápěstní řemínky	Kožený zápěstní řemínek s 2 přezkami.			59,00
134	náledníky	ostatní	náledníky	náledníky	Gumový nosič, kovové hroty po ploše chodidla (na obuv).			135,00
135	chrániče kolen	ostatní	chrániče kolen	chrániče kolen	Nákolenník pro práci vkleče z polyuretanové pěny, peotiskluzný z jednoho kusu, pevný materiál <u>voděodolný</u> s popruhem stahujícím okolo kolena.			75,00
136	štít plexi (obličejový)	ostatní	štít plexi (obličejový)	štít plexi (obličejový)	Ochranný štít s náhlavním nosičem. Umožňuje současné použití korekčních brýlí. Rozměr 220 x 290 mm. Tloušťka 2 mm.			118,00
137	rukávnik s pogumovaným textílem	ostatní	rukávnik s pogumovaným textílem	rukávnik s pogumovaným textílem	Rukávnik gumotextilní, univerzální velikost, barva černá/bílá.			90,00
138	návleky voděodolné (mimo šustákové kalhoty)	ostatní	návleky voděodolné (mimo šustákové kalhoty)	návleky voděodolné (mimo šustákové kalhoty)	Návleky krátké/dlouhé musí být voděodolné, zabraňovat znečištění nohavic kalhot, zapínání na zip nebo suchý zip. Stahování horní části (u krátkých návleků), regulace pomocí pásku/tkalounu (u dlouhých návleků) a háček na šňůrku. Vhodným materiálem je PVC a polyester.			165,00
139	brýle ochranné	brýle	brýle ochranné	brýle ochranné (laboratoře)	Brýle s acetátovým zorníkem, uzavřené bez větrání, PVC obroučky s širokou podpěrnou oblastí, ochrana před tekutými kapkami, malými částicemi prachu, plynu a dýmu. Dle norem EN 166, EN 170.			202,00
140	brýle ochranné	brýle	brýle ochranné	brýle ochranné pro dělníky	Ochranné brýle s čirým polykarbonátovým zorníkem, třída 1F, panaramatického tvaru a s možností nasazení na dioptrické brýle.			199,00
141	brýle ochranné	brýle	brýle ochranné	brýle ochranné uzavřené pro dělníky	Ochranné, nepřímo větrané brýle s plochým PC zorníkem, třída 1F, s měkkou plastovou lícnicí a ochranou před stříkajícími kapalinami, s možností nasazení na dioptrické brýle.			36,00
142	brýle ochranné	brýle	brýle ochranné	brýle návštěvnické (laboratoře)	Číré návštěvnické brýle, dle normy EN 166.			33,00
143	brýle ochranné proti chemickým vlivům	brýle	brýle ochranné proti chemickým vlivům	brýle ochranné proti chemickým vlivům (laboratoře)	Povrch zorníku se zvýšenou chemickou odolností, zorník s bočními kryty, nastavitelná délka straníček. Dle norem EN 166, EN 170.			159,00
144	brýle ochranné proti mechanickým vlivům	brýle	brýle ochranné proti mechanickým vlivům	brýle ochranné proti mechanickým vlivům pro dělníky	Ochranné brýle s čirým polykarbonátovým zorníkem, třída 1F, s nastavitelnými stranícemi, zorník s nemlživou úpravou a odolností proti mechanickému poškození (poškrábání).			42,00
145	brýle ochranné proti oslnění s UV filtrem	brýle	brýle ochranné proti oslnění s UV filtrem	brýle ochranné proti oslnění s UV filtrem pro řidiče	UV filtr, odolné proti nárazu, popř. dalším rizikům, označení CE, dle EN 172 (slunce) a EN 166 (mechanická odolnost).			66,00

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GR 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
146	brýle ochranné proti oslnění s UV filtrem	brýle	brýle ochranné proti oslnění s UV filtrem	klapky na dioptrické brýle	Klapky na dioptrické brýle - UV filtr, odolné proti nárazu, popř. dalším rizikům, označení CE, dle EN 172 (slunce) a EN 166 (mechanická odolnost).			Nemáme
147	brýle svářečské	brýle	brýle svářečské	brýle svářečské s náhradními skly	Ochranné, nepřímo větrané brýle s odklápečími kruhovými zorníky, třída F, s možností nasazení na dioptrické brýle a s možností zakoupení náhradních skel čirých a s různým stupněm tmavosti. Dle normy EN 166.			104,00
148	přilba ochranná	přilba	ochranná přilba pro běžné použití	ochranná přilba pro běžné použití	ČSN EN 397, EN 14052; přilba, která signalizuje, kdy je třeba ji vyměnit (životnost přilby není omezena časově, ale skutečným stavem skořepiny ovlivněným UV zářením), je určena pro použití v nepříznivých podmínkách, nízkých teplotách do -30°C, má zvýšenou odolnost na příčnou deformaci, vynikající větrání a maximální rozsah zorného pole, čelní plocha umožňuje upevnění příslušenství - světla nebo aplikaci loga, umožňuje použití integrovaných brýlí, materiál ABS plast, hmotnost 340 g, nastavitelná velikost 54-62, s možností upínání pod bradou.			325,00
149	přilba ochranná	přilba	ochranná přilba pro běžné použití	ochranná přilba pro běžné použití	Lehká, polyetylenová fasetová skořepina je zavěšená ve čtyřech bodech na textilních páscích, má prodloužený zátylek a nastavitelnou velikost 52-62. Přilba je použitelná v mrazu do -30°C a má životnost 4 roky od data výroby, který je uveden na štítku přilby. Přilba odpovídá evropské normě EN 397.			85,00
150	přilba ochranná	přilba	ochranná přilba pro řízení motocyklu a čtyřkolek	ochranná přilba pro řízení motocyklu a čtyřkolek	Moto přilba integrální splňující evropskou bezpečnostní normu, tzv. homologaci ECE R - 2205, podle níž je přilba schválena pro provoz na pozemních komunikacích; náhradní vyměnitelný díl - ochranné plexi.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
151	přilba ochranná pro elektrikáře	přilba	ochranná přilba pro elektrikáře	ochranná přilba pro elektrikáře	Lehká polyetylenová fasetová skořepina s prodloužením nad zátylkem, zavěšená v 6-ti bodech na textilních páscích, el.izolace 1000 V, nastavitelná velikost, barva transparentní (oranžová, žlutá ...), podbradní pásek, mrazuvzdorná, životnost 4 roky od data výroby vyraženého na spodní straně štítku, dle EN 50365, EN 397.			468,00
152	přilba ochranná dřevorubecká (pro pilaře)	přilba	ochranná přilba dřevorubecká (pro pilaře)	ochranná přilba dřevorubecká (pro pilaře)	Lesnický komplet, tj. přilba + mušlový chránič sluchu s odklopnou drátěnou mřížkou a plachetkou na zátylku; mrazuvzdorná -30°C, materiál plast ABS stabilizovaný proti vlivu ultrafialového záření, rozměry 54 - 62 cm, hmotnost 340 g, barva transparentní (oranžová), dle EN 397.			1 210,00
153	přilba ochranná	přilba	přilba pro práce ve výškách	přilba pro práce ve výškách	Přilba musí splňovat požadavky normy EN 397. Musí být opatřena ventilací, mít možnost nastavování velikosti, mít výstelku pohlcující pot, snímatelný chránič očí a podbradní pásek s nejméně 4-mi fixačními body. Měla by odolávat 1 000 V napětí elektrického proudu. Teplotní rozsah minimálně od - 20°C do + 50°C. Přilba musí být odolná proti stranové deformaci a proti rozstříku malých kovových částic. Doba použitelnosti minimálně 5 let. Musí být opatřena návodem na použití.			550,00
154	přilba ochranná	přilba	přilba ochranná	příslušenství k přilbám	Kožený podbradní řemínek k přilbám.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		126,00
155	přilba ochranná	přilba	přilba ochranná	příslušenství k přilbám	Mřížka, štít, štítek, síťka - obličejové, drátěné.			Štít 1) 218,00 Síťka 2) 199,00
156	vesta fleecová	oděv	II	fleecová vesta s vysokým límcem, bílá, schváleno pouze pro zaměstnance odboru VHL, odd. SOA a SAA	Materiál: 100% antipiling polyester, micro fleece 280 g/m ² . Barva: bílá. Zapínání vč. límce na zip. Bez rukávů. Fleecová vesta klasického střihu s vysokým límcem (min. 7 cm) se dvěma předními lištovými kapsami.			219,00
157	vnitřní kukla	oděv	vnitřní kukla	vnitřní kukla potápěčské přilby pro potápěče pracovního	Vnitřní kukla potápěčské pracovní přilby Kirby Morgan.	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		

Poř. číslo	Druh OOPP dle SM GŘ 27/2012 (dle příloh č. 1 a 2)	Klíčové slovo	Upřesnění druhu OOPP (1)	Upřesnění druhu OOPP (2)	Specifikace OOPP	Poznámka	Odkaz 1 (odkaz na konkrétní typ/druh výrobku)	Cena za 1 ks (pár) bez DPH
158	polomaska pro potápěče pracovního	oděv	polomaska pro potápěče pracovního	polomaska pro pracovní přilby pro potápěče pracovního	Polomaska s nosní podpěrkou pro pracovní přilby Kirby Morgan včetně příslušenství (ventily, záslepky, podpěrka nosu, knoflík atd.)	NEPODLÉHÁ CENTRÁLNÍMU NÁKUPU		
159	pracovní oděv s výstražnými prvky	oděv	výstražná voděodolná souprava	výstražná voděodolná souprava (pro hrázně)	Výstražná voděodolná souprava pro hrázně sestává ze 2 částí, z bundy 4v 1 a z kalhot. Bunda 4 v 1 (TRIPURA) je bunda reflexní, zateplená "Hi-Vis" bunda s reflexními prvky. Odepínatelná, samostatně nositelná svrchní větrovka + spodní zateplená bunda s odepínatelnými rukávy. Kapuce integrovaná v límci, podlepené švy, reflexní prvky 3M. Certifikace dle EN 343; voděodolnost tř. 3, paropropustnost tř. 1. Barva žlutá nebo oranžová, velikosti S-3XL. Kalhoty reflexní (TICINO) - nepromokavé - 100% polyester s nánosem polyuretanu, odolnost proti průniku vody 2000 mm, 2000 g/m² / 24 hodin, EN 343 (3, 1), podlepené švy, výstražný oděv s vysokou viditelností podle EN ISO 20471:2013 třída 1, barva žlutá nebo oranžová, velikost S-3XL.			Bunda 1) 1758,00 Kalhoty 2) 584,00