

**DODÁVKA OSOBNÍCH OCHRANNÝCH
PRACOVNÍCH PROSTŘEDKŮ**

PŘÍLOHA Č. 1

**SPECIFIKACE A PŘEDPOKLÁDANÉ MNOŽSTVÍ
PLNĚNÍ**

OBSAH:

Poř. č.	Název
1.	Oděvy dělnické profese
2.	Oděvy technici
3.	Oděvy laboratoře
4.	Obuv
5.	Ochrana hlavy
6.	Zrak
7.	Ruce
8.	Sluch
9.	Dechové cesty
10.	Speciální OOPP

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

ODĚVY DÉLNICKÉ PROFESE

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Ochranný pracovní oblek – blůza min. 245 g, 100% bavlna - , reflexní pásky šířka 8 cm. S logem PM - logo – sítotisk, 1 barva, š. 5 cm	Dle individuálních požadavků (tvoří komplet s položkou 2 a 3)	Dle schváleného vzoru Povodí Moravy - bunda pánská do pasu, barva tmavě modrá s oranžovými doplňky, zapínání na krytý zip, rukávy s náplety, kapsy a poutka pro různá využití, zdvojené lokty pro, našité kapsy, 4 přední kapsy, kapsa na mobil, reflexní doplňky., blůza do pasu. Reflexní pásky přes paže, šířka 8 cm, logo PM na bundě (přední kapsa) sítotisk, 1 barva, š. 5 cm.	1218		
2.	Ochranný pracovní oblek - pracovní kalhoty do pasu min. 245 g, 100% bavlna	Dle individuálních požadavků	Kalhoty riflového střihu, reflexní pásky přes nohavice, kalhoty do pasu: klínové přední kapsy, 1 kapsa vzadu a kapsa na metr, 1x reflexní pruh přes obě nohavice.	1098		
3.	Ochranný pracovní oblek - pracovní kalhoty s lacllem min. 245 g, 100% bavlna, logo PM – sítotisk na přední kapse	Dle individuálních požadavků	Reflexní pásky přes nohavice, Kalhoty s lacllem: klínové přední kapsy, kapsy a poutka pro různá využití, 1x reflexní pruh přes obě nohavice, 1 kapsa vzadu a kapsa na metr, logo PM – sítotisk, 1 barva, š. 5 cm	1140		
4.	Ochranný pracovní oděv elektrikářský S logem Povodí Moravy, s.p., logo – sítotisk, 1 barva, š. 5 cm	S - XXXL	Pánská, antistatická souprava s trvalou nehořlavou úpravou probran, blůza s krytým zapínáním a oranžovým sedlem , kalhoty do pasu, reflexní doplňky. Materiál: kepr 75%, bavlna 24%, polyester 1%, antistatický materiál 250 g/m2. Normy: EN ISO 11612 A1 B1 C1 E1 F1, EN 1149-5, certifikát.	20		
5.	Bunda pracovní - zimní s logem PM, s.p.,	S - XXXL	Nepromokavá, se zvýšenou odolností proti ohni, zimní bunda s odepínacími rukávy, vyjímatelnou vložkou s odepínatelnou kapucí, reflexní prvky (ne reflexní bunda), regulovatelné manžety rukávů, svrchní materiál nylon vrstvený polyuretanem. Barva modrá/modro-černá s logem PM,s.p.	165		
6.	Ochranný pracovní oblek prošívaný s reflexními prvky	S - XXXL	Barva modrá/modro-černá s logem PM,s.p.	75		
7.	Vesta zimní s reflexními prvky	S - XXXL	Zateplená nepromokavá vesta, vysoký ochranný krční límeček, kovové druky umožňující nastavit šířku vesty, spodní lem ke stažení na šňůrku, barva modrá s logem PM	61		
8.	Vesta výstražná	S - XXXL	Vesta výstražná, oranžová, dle normových požadavků	684		
9.	Vesta plovací	S - XXXL	Vesta plovací pro práci na lodi	37		
10.	Nepromokavý oděv (kalhoty a bunda)	S - XXXL	Tmavě modrý, nepromokavý, svrchní voděodolná vrstva z PU pěny, kalhoty v pase do gumy, blůza 3/4 s kapucí v límci, zapínání na zip, 60% polyester 40% PVC, logo PM Dvoudílný voděodolný oblek z polyesteru s PVC zátěrem, s kapucí a přelepenými švy.	190		
11.	Plášť voděodolný	S - XXXL	Tmavě modrý, nepromokavý, svrchní voděodolná vrstva z PU s PVC zátěrem, s kapucí a přelepenými švy.	62		
12.	Čepice zimní	S - XXXL	Pletená dvojité, černá nebo modrá barva, materiál: 100% akryl / čepice kšiltová – materiál fleece, barva černá nebo modrá /	274		

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

ODĚVY DĚLNICKÉ PROFESE

13.	Beranice	univerzální	Ušanka – voděodolná, černá barva	31		
14.	Čepice letní s kšiltem a logem PM	univerzální	Čepice kšiltová. Bledě modrá s tmavomodrým kšiltem a s logem PM	803		
15.	Tričko s krátkým rukávem modré s logem PM	S-XXXL	Tričko s krátkým rukávem, hladký úplet, materiál 100% bavlna min 150 g/m2.	2120		
16.	Ochranný oděv protifezný pilařský	S - XXXL	Pánská, proti pořezu, blůza s krytým zapínáním, náprsní kapsy, kalhoty s náprsenkou, protipořezová vložka, protiklíšťová úprava, materiál : kepr 47% bavlna 53% polyamid 220g/m2.. Normy: EN 340, EN381., Certifikát	286		
17.	Odlehčené ochranné protifezné kalhoty pilařské letní	S - XXXL	Náprsní kapsy, kalhoty s náprsenkou, protipořezová vložka, protiklíšťová úprava, materiál : kepr 47% bavlna 53% polyamid 220g/m2.. Normy: EN 340, EN381., Certifikát	100		
18.	Kožená zástěra svářečská	univerzální	Kožená zástěra určená pro svářeče krytá ramena, pod kolena, dle požadavků EN 340, EN ISO 11611	31		
19.	Neprůfézná zástěra	univerzální	Zástěra určená pro stolaře, neprůfézná s certifikátem	13		
20.	Pás ledvinový	univerzální	Pás ledvinový, obyčejný	351		
21.	Plášť ochranný keprový	S - XXXL	Modrý plášť keprový, min. 240 g/m2, s logem PM	8		
22.	Oblek jednorázový	S - XXXL	Jednorázový ochranný oděv s kapucí, antistatický, kategorie III, Typ 5, 6 Ochrana: proti tuhým a kapalným aerosolům, kyselinám, zásadám nebo postřiků rozpouštědly a vodou, EN 340, EN 13034, EN 1073-2, EN 1149-1, Certifikát	145		
23.	Zástěra gumová kyselinovzdorná	univerzální	Kyselinovzdorná, s náprsenkou, odolná vůči propustnosti odzkoušených chemikálií, podkladový materiál: 59 % syntetický klaučuk, 41 % bavlna, EN 13034	8		
24.	Kamaše svářečské	univerzální	Kožené kamaše pro svářeče EN 340, EN 470-1	24		
25.	Ochranné návleky na nohy sloužící pro práci s křovinořezem jako ochrana před nadměrným znečištěním pracovního oděvu. Kalhotové návleky, které lze připnout k opasku na kalhoty nebo opasku na nářadí. Splňuje požadavky EN 343.	M - XXXL	Návleky z trojvrstveného materiálu, nepromokavá membrána, návlek se zipem odolné proti prodření a roztržení, nad kolena, z rubové strany pogumované, na uvázání do pasu.	313		
26.	Pláštěnka pro práci s chem látkami	M - XXXL	Antistatická, voděodolná pláštěnka odolná roztokům chemikálií	24		
27.	Nohavice PVC pro práci s chem. látkami	M - XXXL	Antistatické, voděodolné nohavice odolné roztokům chemikálií	27		
28.	Návleky PVC pro práci s chem. látkami	M - XXXL	Antistatické, voděodolné návleky odolné roztokům chemikálií	22		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P

I. Druh OOPP

ODĚVY TECHNICI

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Ochranný pracovní oblek – 245 g, 100% bavlna - 1x blůza, 1 nebo reflexní pásky šířka 8 cm. S logem Povodí Moravy, s.p., logo – sitotisk, 1 barva, š. 5 cm	S - XXXL	Dle schváleného vzoru Povodí Moravy - bunda pánská do pasu, barva tmavě modrá s oranžovými doplňky, zapínání na krytý zip, rukávy s náplety, kapsy a poutka pro různá využití, zdvojené lokty pro, našité kapsy, 4 přední kapsy, kapsa na mobil, reflexní doplňky., blůza do pasu. Reflexní pásky přes paže, šířka 8 cm, logo PM na bundě (přední kapsa) sitotisk, 1 barva, š. 5 cm.	73		
2.	Kalhoty montérové do pasu	S - XXXL	Kalhoty řířového střihu, reflexní pásky přes nohavice, kalhoty do pasu: klínové přední kapsy, 1 kapsa vzadu a kapsa na metr, 1x reflexní pruh přes obě nohavice.	73		
3.	Kalhoty montérové s lacllem	S - XXXL	Reflexní pásky přes nohavice, Kalhoty s lacllem: klínové přední kapsy, kapsy a poutka pro různá využití, 1x reflexní pruh přes obě nohavice, 1 kapsa vzadu a kapsa na metr, logo PM – sitotisk, 1 barva, š. 5 cm	50		
4.	Kalhoty pracovní kapsové (ne montérkové !) pánské	S - XXXL	Kalhoty do pasu (ne montérkové) pro práci v terénu, kapsové (neodepínací, poutka na opasek, materiál: 65 % polyester + 35 % bavlna, min. 250 g/m ² .	122		
5.	Kalhoty pracovní kapsové (ne montérkové !) dámské	S - XXXL	Kalhoty do pasu (ne montérkové) pro práci v terénu, kapsové (neodepínací, poutka na opasek, materiál: 65 % polyester + 35 % bavlna, min. 250 g/m ² .	23		
6.	Nepromokavý oděv (kalhoty a bunda) s logem PM, s.p.	S - XXXL	Tmavě modrý, vodě odolný oděv v pase do gumy, blůza ¾ s kapucí v límci, zapínání na zip, nižší hmotnost, v přenosném a úložném vaku. Materiál 60% polyester 40% PVC v límci, zapínání na zip, přelepenými švy. Logo PM s.p.	85		
7.	Čepice zimní		Pletená dvojitá, černá nebo modrá barva, materiál: 100% akryl / čepice kšiltová – materiál fleece, barva černá nebo modrá.	139		
8.	Tričko s krátkým rukávem modré s logem PM. 2 ks, pánské a dámské	S - XXXL	Triko s krátkým rukávem, hladký úplet, materiál 100% bavlna, min. 155 g/m ² .	237		
9.	Bunda pracovní - zimní s logem PM, pánská a dámská	S - XXXL	Nepromokavá zimní bunda s odepínacími rukávy, vyjímatelnou vložkou a s odepínatelnou kapucí, reflexní prvky (ne reflexní bunda), svrchní materiál nylon vrstvený polyuretanem. 2V1 rukávy a dolní okraj zakončený regulovatelnou manžetou + lepené švy. Barva modrá/modro-černá s logem PM,s.p.	105		
10.	Bunda pracovní – letní s logem PM, pánská a dámská	S - XXXL	Nepromokavá letní bunda s odepínacími rukávy, a odepínatelnou kapucí, reflexní prvky (ne reflexní bunda), svrchní materiál nylon vrstvený polyuretanem. 2V1 rukávy a dolní okraj zakončený regulovatelnou manžetou + lepené švy. Barva modrá/modro-černá s logem PM,s.p.	40		
11.	Ochranný pracovní oblek prošívaný	S - XXXL	Zateplený ¾ kabát se zateplenou kapucí a se zateplenými kalhotami. Základní ochrana proti chladu a povětrnostním vlivům. Zapínání na knoflíky.	16		
12.	Vesta zimní s reflexními prvky logem PM	S - XXXL	Zateplená nepromokavá vesta, vysoký ochranný krční límec, kovové druky umožňující nastavit šířku vesty, spodní lem ke stažení na šňůrku, barva modrá s logem PM	64		
13.	Termoprádlo – tričko s dlouhým rukávem a kalhoty	S-XXXL	Triko s dlouhým rukávem a kalhoty, I Zesílené – prošité části v oblasti ramen pro vyšší zátěž a odolnost. Materiál: 92 % polyester, 8% elastan	115		
14.	Vesta výstražná	S-XXXL	Reflexní vesta s normovými parametry s logem PM,s.p. oranžová. EN 471, EN 340	116		
15.	Čepice lehká ochranná letní modrá s logem PM, s.p.	52 - 60	Kšiltová čepice. Materiál: 100 % bavlna. Univerzální velikost. Barva bledě modrá s tmavě modrým kšiltem..	122		
16.	Kabát rybářský lovecký	UNI	Kabát rybářský lovecký pro profesionální rybáře, zelený se zvýšeným límcem , zapínání druky + přezky, rukávy na stažení	5		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P

I. Druh OOPP

ODĚVY LABORATOŘE

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Pánský a dámský plášť keprový bílý kepr, 100% bavlna, min. 245g/m2	S - XXXL	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	20		
2.	Dámské pracovní kalhoty bílé do pasu: s bočním zapínáním na knoflíky, zápinky v pase, boční nakládané šikmé kapsy, materiál: 100% BA kepr, min. 245 g/m2	Konfekční velikosti	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	174		
3.	Pánské pracovní kalhoty bílé do pasu: boční kapsy, 1 zadní kapsa, rozporek na knoflíky, zápinky v pase, materiál: 100% BA kepr, min. 245 g/m2	Konfekční velikosti	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	72		
4.	Pánská a dámská polokošile bílá s krátkým rukávem : límeček bez výztuže, jedna náprsní kapsa, materiál: 100% BA plátno, min. 140 g/m2 nebo tričko bílé s krátkým rukávem	Konfekční velikosti	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	188		
5.	Dámská košilová halena bílá propínací s krátkým rukávem: 2 dolní kapsy, materiál: 100% BA plátno, min. 140g/m2	Konfekční velikosti	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	42		
6.	Pánská košile bílá propínací s krátkým rukávem: 1 náprsní kapsa, materiál: 100% BA plátno, min. 140g/m2	Konfekční velikosti	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	16		
7.	Triko s dlouhým rukávem bílé 100% BA, min. 155 g/m2, pánské a dámské, barva: bílá	SML-XXXL	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	24		
8.	Triko s krátkým rukávem bílé 100% BA, min. 155 g/m2, pánské a dámské, barva: bílá	SML-XXXL	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	58		
9.	Ponožky bílé, materiál 100% bavlna	Konfekční velikosti	Splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři (lékařské oděvy, ne gastro oděvy!)	492		
10.	Zástěra gumová kyselinovzdorná	UNI	Kyselinovzdorná zástěra s náprsenkou, odolná vůči propustnosti odzkoušených chemikálií. nános: Ségl Optimit, druh SL-43, 59% syntetický kaučuk, 41% bavlna	4		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

OBUV

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Ochranná pracovní obuv kožená s tužinkou a s protiskluznou podrážkou letní	36 – 48	Bezpečnostní S3 ESD SRC- minimálně kotníková, celokožená s kompozitní špičí a kevrlovou planžetou, svršek min 2mm silné nubukové kůže s reflexním PVC páskem , textilní prodyšná 3D podšívka-membrána, PU-PU olejvzdorná, antistatická, protiskluzová podešev s absorpcí energie v patě vhodná pro práci v extrémním terénu s ochranou proti okopu.	350		
2.	Ochranná pracovní obuv s tužinkou a s protiskluznou podrážkou zimní	36 – 48	Bezpečnostně S3 ESD SRC- Kotníková zimní bezpečnostní třídy S3 ESD SRC minimálně kotníková, celokožená s kompozitní špičí a kevrlovou planžetou, svršek min 2mm silné nubukové kůže s reflexním PVC páskem , textilní prodyšná 3D podšívka-membrána, PU-PU olejvzdorná, antistatická, protiskluzová podešev s absorpcí energie v patě , zateplená umělým kožíškem, olejvzdorná, antistatická, protiskluzová podešev vhodná pro práci v terénu s ochranou proti okopu.	239		
3.	Ochranná pracovní obuv kožená s protiskluznou podrážkou letní	36 – 48	Bezpečnostně - outdoorová kombinovaná kotníková bota svršek min 2mm silné nubukové kůže s vodotěsnou membránou podšívka z ovčí kůže , vhodná pro práci v těžkém terénu a ochranou proti okopu.	448		
4.	Ochranná pracovní obuv s protiskluznou podrážkou zimní	36 – 48	Bezpečnostně - outdoorová zimní kombinovaná kotníková bota svršek min 2mm silné nubukové kůže s vodotěsnou membránou podšívka z ovčí kůže , vhodná pro práci v těžkém terénu a ochranou proti okopu.	392		
5.	Ochranná obuv s protiskluznou podrážkou technici letní	36 – 48	Outdoorová kombinovaná minimálně kotníková bota svršek min 2mm silné nubukové kůže s vodotěsnou membránou podšívka z ovčí kůže , vhodná pro práci v těžkém terénu a ochranou proti okopu., vhodná pro práci v těžkém terénu a ochranou proti okopu	124		
6.	Ochranná pracovní obuv s protiskluznou podrážkou technici zimní	36 - 48	Outdoorová kombinovaná minimálně kotníková bota svršek min. 2mm silné nubukové kůže s vodotěsnou membránou, podšívka z ovčí kůže vhodná pro práci v těžkém terénu s ochranou proti okopu, vhodná pro práci v těžkém terénu a ochranou proti okopu.	106		
7.	Holínky pryžové s protiskluznou podrážkou	36 – 48	Vysoká holínka, materiál: neopren, protiskluzná, oděruvzdorná , odolná proti propíchnutí a profíznutí s robustním dezénem. Černá barva.	557		
8.	Obuv neprofezná pro obsluhu motorových řetězových pil a křovinořezů	36 – 48	Bezpečnostní ocelová tužinka ve špičce, odolná proti působení vody, absorpce energie v oblasti paty, odolná proti uklouznutí, obuv chrání před pořezáním motorovou pilou, podešev 1008-pryž EN ISO 20 345 WRU E, EN 381 stupeň 1.	235		
9.	Ochranné galoše dielektrické		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,	13		
10.	Holínka neprofezná pro obsluhu motorových řetězových pil a křovinořezů	36 – 48	Protipořezová holínka, s ocelovou špičí a planžetou, zesílená nártní část. Materiál: kombinovaný svršek z přírodní a syntetické pryže, olejvzdorná pryžová podešev. Normy: EN ISO 20345 : 2004, EN ISO 17249:2004. Třída odolnosti 3.	72		
11.	Pracovní obuv nízká s protiskluznou podrážkou pánské bílé laboratoře	36 – 48	Sandály bíle barvy s protiskluznou podrážkou, páskem kolem paty a koženým svrškem splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři, dvoupáskové, celokožené. EN ISO 2347/1A	10		
12.	Pracovní obuv nízká s protiskluznou podrážkou dámské bílé laboratoře	36 – 48	Sandály bíle barvy s protiskluznou podrážkou, páskem kolem paty a koženým svrškem splňující požadavky pro práci v chemické laboratoři, dvoupáskové, celokožené.	27		
13.	Holínky rybářské vysoké s přezkami k uchycení na pásek	36 – 48	Rybářská vysoká holínka ze silné gumy nebo neoprenu materiál:svršek z pryže, bavlněná podšívka, pryžová podešev	82		
14.	Kalhoty rybářské „prsačky“ s přezkami na šlích s vnitřní kapsou a elastický stahovatelým pásem	36 – 48	Gumové kalhotové holínky ze silné gumy nebo neoprenu , pevné, odolné opotřebení, podešev protiskluzová a oděruvzdorná.	102		
15.	Pracovní obuv kožená nízká s protiskluznou podrážkou nebo uzavřená dámská pracovní obuv s protiskluznou podrážkou –úklid	36 – 48	Sandály bíle barvy s protiskluznou podrážkou z pěnové pryže, páskem kolem paty a koženým svrškem	41		
16.	Galoše gumové nazouvací	36 – 48	Antistatické galoše z PVC a nitrilu, odolné působení zásad a kyselin s podrážkou s hlubokým dezénem. Norma: EN 347	6		
17.	Holínky S5 s protiskluznou podrážkou, ocelovou tužinkou a stélkou proti propíchnutí	36 – 48	Vysoké bezpečnostní holínky ocelovou tužinkou i stélkou odolnou proti propíchnutí a stlačení. Barva černá. Materiál – silná guma nebo neopren.	79		
18.	Obuv gumofilcová	36 – 48	Holeňová, gumofilcová s tepelnou filcovou vložkou v celé botě, materiál: svršek z gumy a syntetického materiálu, podšívka z textilu, gumová podešev	248		
19.	Obuv koženofilcová	36 – 48	Holeňová, koženofilcová s tepelnou filcovou vložkou v celé botě, materiál: svršek z přírodní úsně a syntetického materiálu, podšívka z textilu gumová podešev	37		
20.	Holínky zateplené	36 - 48	Holínky pro práci v chladu, a pohyb v těžkém terénu, absorpce energie v patní části, s vyjímatelnou zimní vložkou, materiál neoprénn, vhodná pro chůzi v členitém terénu.	107		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P

I. Druh OOPP

OCHRANA HLAVY

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Ochranná přilba	UNI	Ochranná přilba pro celodenní nošení, 6-ti bodové uchycení, certifikát dle normy EN 397, barva modrá a oranžová, životnost min. 5 let	298		
2.	Ochranná přilba dfevorubecká - komplet	univerzální	Lesnický komplet skládající se z oranžové helmy, držáku štítu, drátěného štítu - prodloužený (210 x 390 mm) a sluchátek SNR: 25 dB. Seřiditelný štít, síťové hledí, s kovovou ochrannou sítkou zaklapávající se o kšilt přilby, 6-bodová náhlavní vložka, seřiditelné chrániče sluchu s vyměnitelnou hygienickou vložkou, seřiditelné vertikálně s možností volby síly přitlaku. Ochranná plachetka zátylku. Možnost výměny všech komponentů v případě poškození Splňuje EN397, EN 352-3 a EN1731.	189		
3.	Ochranná přilba elektrikářská	UNI	Ochranná dielektrická přilba, 6-ti bodové textilní uchycení, barva žlutá, elektrická izolační schopnost do 1000 V a 440 Vac, certifikát dle normy EN 50365 a EN 397	14		
4.	Teplá vložka do ochranné přilby	UNI	Vložka do ochranné přilby pro práci v chladu	192		
5.	Pokrývka hlavy PVC pro práci s chem. látkami	UNI	Pokrývka odolná proti působení chem. látek	28		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

ZRAK

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Ochranné brýle	univerzální	Číré, zorník tř. F1, nemlživá úprava, pogumované nožičky pro větší stabilitu, EN 166, Číré, PC zorník tř. F1, možnost nošení přes dioptrické brýle, dobré větrání (nesmí se mlžit)	638		
2.	Ochranný komplet (náhlavní kříž, drátěný štít, sluchátka) pro práci s křovinořezem	univerzální	Drátěný štít s uchycením – prodloužený (210x390 mm), mušlové chrániče sluchu útlum min. 25dB, EN 1731, EN 352-3	179		
3.	Ochranné brýle pro svařování plamenem	univerzální	Uzavřené ochranné brýle s očníci s nepřímou ventilací a se sklopným rámem; očníce osazena čírymi a tmavými zorníky vel. Ø 50 mm (univerzální rozměr), EN 166, EN 167	30		
4.	Ochranná kukla svářečská	univerzální	Svářecí kukla s plně nastavitelným hlavovým křížem s výkyvnou stavitelnou temenní částí, nastavitelná tmavost 9 - 13, EN 175 a EN 166	26		
5.	Brýle sluneční polarizační		kromě požadavku na polarizační, bez speciálních požadavků	223		
6.	Ochranný plexi štít	330x290, tloušťka 2mm	Štít s náhlavním křížem proti projekci malých pevných částic, materiál PMMA (plexisklo),	51		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

RUCE

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Ochranné rukavice kožené	8 - 12	Kvalitní měkké pracovní kožené rukavice vhodné pro vodohospodářské práce (lesnické práce, práce v mokřem prostředí, manipulace se stavebním materiálem, dřevem či jinými břemeny), s manžetou, vyztužené palce a ukazováčky a překryté špičky prstů s podšívkou. Letní provedení.	10632		
2.	Ochranné rukavice teplé pětiprsté	8 - 12	Kvalitní měkké pracovní kožené rukavice vhodné pro vodohospodářské práce (lesnické práce, práce v mokřem prostředí, manipulace se stavebním materiálem, dřevem či jinými břemeny), s manžetou, vyztužené palce a ukazováčky a překryté špičky prstů s podšívkou. Zimní provedení.	5932		
3.	Rukavice antivibrační celé	8 - 12	Certifikované lesnické antivibrační rukavice vhodné pro práci s křovinořezem a motorovou pilou, úplet ze směsi bavlny a polyesteru, porotenové antivibrační polštářky na dlani. EN ISO 10819.	1665		
4.	Ochranné rukavice pětiprsté svářečské		Lícová hovězina v dlani a manžeta z hovězí štípenky, certifikát – svářecí práce typ B	90		
5.	Ochranné rukavice teplé pětiprsté svářečské	8 - 12	Rukavice z hovězí štípenky s bavlněnou podšívkou, délka 35 cm, certifikát – svářecí práce typ A	24		
6.	Ochranné rukavice dielektrické do 1000 V	8 - 12	Certifikát, EN 60903	44		
7.	Ochranné rukavice pryžové kyselinovzdorné pětiprsté + dlouhé nad lokty 60 cm	8 - 12	Certifikát Ochranné rukavice PVC kyselinovzdorné pětiprsté, dlouhé nad lokty délka 60 cm a více	20		
8.	Ochranné rukavice PVC kyselinovzdorné obyčejné, délka 27 cm a více	8 - 12	Certifikát	5		
9.	Rukavice jednorázové nitrilové nepudrované	8 - 12	Odolnost proti chemickým a organickým látkám, rukavice jednorázové nitrilové nepudrované	3000		
10.	Ochranné rukavice pryž-latex	8 - 12	Úklid	440		
11.	Ochranné rukavice speciální proti prořiznutí, tř. 5 a povrstvením v dlani pro snadnější úchop	8 - 12	Certifikát Ochranné rukavice speciální proti prořiznutí, tř. 5, vyztuženo skleněným vlákem bez povrstvení v dlani	8		
12.	Ochranné rukavice teplé	8 - 12	Ochranné rukavice pro techniky, chránič před chladem – zateplené, pětiprsté, barva: černá, materiál: fleece	238		
13.	Ochranné rukavice PVC pro laboratoře 35 cm	8 - 12	Ochranné rukavice PVC kyselinovzdorné obyčejné, délka 35 cm	0		
14.	Ochranné rukavice pětiprsté proti popálení s ochranou před kontaktním teplem do 250 °C, krátkodobě i do 500 °C	8 - 12	Certifikát Ochranné rukavice pětiprsté proti popálení s ochranou před kontaktním teplem do 350 °C, krátkodobě i do 500 °C	26		
15.	Rukavice speciální	8 - 12	Jemnější rukavice na šroubování nebo jiné jemné práce	331		
16.	Rukavice speciální	8 - 10	Rukavice sprotiskluznou úpravou do vlhkého nebo olejnatého prostředí, materiál: česaný akrylový úplet, dlaně a prsty povrstvené latexem.	3000		
17.	Pětiprsté pevné zelené rybářské rukavice	8 - 12	Pětiprsté pevné zelené rukavice PVC, pro profesionální rybáře, zateplené, zdrsňené – délka 35 cm	20		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

SLUCH

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Tlumič hluku pro práce se stroji a zařízeními, kde hladina hluku přesahuje 80 dB (ochrana před intenzitou zvuku cca 110 dB).		Jednorázové špunty do uší z PU pěny (pár)	1000		
2.	Sluchátka lehká dielektrická pro práce se stroji a zařízeními, kde hladina hluku přesahuje 80 dB (ochrana před intenzitou zvuku cca 110 dB).		Sluchátka s útlumem 25 dB	58		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

DECHOVÉ CESTY

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Respirátor		Ochrana proti prachovým a chemickým částicím (ochrana proti prachovým částicím – např. zámečníci, truhláři,	277		
2.	Respirátor typ P3 s ventilkem speciálně pro chemické laboratoře typ FFP3		Ochrana proti prachovým a chemickým částicím; chemické laboratoře - práce s chemickými látkami na základě specifikace OOPP podle bezpečnostního listu dané chemické látky).	50		
3.	Rouška jednorázová chirurgická		hypoalergenní, bez skleněných vláken, vysoká filtrační kapacita, 3 vrstvá	150		
4.	Ochranná maska celoobličejová		Pro chemické výpary a částice	13		
5.	Filtry I ochranné masce celoobličejové		Pro chemické výpary a částice – dle aktuálního požadavku	20		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

OOPP PRO PRÁCI VE VÝŠKÁCH A NAD VOLNOU HLOUBKOU

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Zachycovací postroj proti pádu do hloubky	M-XL	Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	39		
2.	Polohovací pás		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
3.	Pracovní karabina		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
4.	Zachycovač pádu		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
5.	Lano statické		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
6.	Lanová smyčka s dvěma karabinami		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
7.	Popruhová smyčka		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
8.	Přenosné horizontální záchranné vedení		Musí splňovat požadavky EN 363 a navazujících norem. Certifikát.	15		
Cena celkem						

SEZNAM OOPP U POVODÍ MORAVY, S.P.

I. Druh OOPP

PILAŘSKÝ BALÍČEK

Poř. č.	Název osobního ochranného pracovního prostředku	Velikost	Specifikace	Předpokládaný počet	Cena/ks	Cena celkem
1.	Pilařský balíček		Kompaktní balíček první pomoci pro pilaře. Textilní pouzdro se zvýšenou odolností proti vodě, velikostně se musí vejít do kapsy pracovního oděvu. Obsah: Obvaz hotový s 2 polštářky, Obinadlo škrťací pryžové (60 x 1250 mm), Náplast s polštářkem	400		
Cena celkem						