RÁMCOVÁ DOHODA NA DODÁVKY OCHRANNÝCH OSOBNÍCH PRACOVNÍCH PROSTŘEDKŮ

dále jen jako „Rámcová dohoda“

Referenční zadavatel: **Sportovní a rekreační zařízení města Ostravy, s.r.o.**

Sídlem: Čkalovova 6144/20, 708 00 Ostrava Poruba

zastoupený: Ing. Jaroslavem Kovářem, jednatelem

IČO: 25385691

DIČ: CZ25385691

Bankovní spojení: XXXXXXXXXX

Číslo účtu: XXXXXXXXXX

kontaktní osoba: XXXXXXXXXX

(dále jen „Referenční zadavatel“)

a

Obchodní firma **CANIS PLUS s.r.o.**

Se sídlem: Čujkovova 3097, 700 30 Ostrava

Zastoupena: Ing. Leonard Mynář – na základě plné moci

IČO: 26846641

DIČ: CZ26846641

Bankovní spojení: XXXXXXXXXX

Číslo účtu: XXXXXXXXXX

Zapsána v Ostravě vedeném Krajským soudem v Ostravě oddíl C, vložka 28246

Kontaktní osoby Dodavatele:

Jméno: XXXXXXXXXX

(dále jen „Dodavatel“)

(Referenční zadavatel a Dodavatel společně dále jen „Smluvní strany“, každý zvlášť jako „Smluvní strana”)

Tato Rámcová dohoda se uzavírá na základě výběrového řízení k veřejné zakázce malého rozsahu **Nákup ochranných osobních pracovních prostředků 2023**, vyhlášeného referenčním zadavatelem. Zadavatel výslovně uvádí, že se nejedná o postup v zadávacím řízení k zadání veřejné zakázky podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“). Zadavatel však v rámci svého postupu plně respektuje ust. § 6 ZZVZ a maximalizuje ekonomickou výhodnost nákupu s péčí řádného hospodáře.

1. Předmět a účel Rámcové dohody
   1. Předmětem této Rámcové dohody je dodávka ochranných osobních pracovních prostředků (dále jen „Komodit“) Dodavatelem pro potřeby Referenčního zadavatele a nakupujících zadavatelů (každý jednotlivě dále jen „Odběratel“ a společně dále jen „Odběratelé“) na základě jejich písemných objednávek.
   2. Účelem této Rámcové dohody je zajištění dodávek Komodit, včetně dopravy, do místa převzetí pro potřeby Odběratelů.
   3. Dojde-li v průběhu plnění Rámcové dohody k ukončení výroby některého z typů zboží specifikovaného v Příloze č. 1 této Rámcové dohody, navrhne Dodavatel Odběrateli dodávku případné možné adekvátní náhrady. Dodavatel je povinen, v případě dodávek adekvátní náhrady za typ zboží, který se již nevyrábí, dodržet cenu uvedenou v Příloze č. 1 Rámcové dohody, která byla stanovena pro předchozí typ zboží. Tuto změnu je Dodavatel povinen neprodleně písemně oznámit Odběrateli a Odběratel musí tuto změnu písemně odsouhlasit. Dodavatel v takovém případě předloží Odběrateli potvrzení, že požadovaný typ zboží se již nevyrábí a nedistribuuje. Adekvátní náhradou se rozumí výrobek plně nahrazující původní výrobek po stránce jeho použití, které bude stejné jako předchozí výrobek. V případě neexistence adekvátní náhrady, nebude dále uvedený typ zboží Odběratelem objednáván a Dodavatelem dodáván.
2. Místa a doba plnění
3. Dodavatel je povinen potvrdit objednávku Odběratele nejpozději do tří (3) pracovních dnů od odeslání objednávky Odběratele. Potvrzením Objednávky je uzavřena prováděcí smlouva mezi Odběratelem a Dodavatelem (dále jen „Prováděcí smlouva“). Dodavatel není povinen potvrdit, tj. má právo odmítnout, objednávku v hodnotě nižší než 1 000 Kč bez DPH.
4. Dodavatel je povinen poskytnout dodávku Komodit definovaných v této Rámcové dohodě Statutárnímu městu Ostrava a všem jím zřizovaným odběratelům ve smyslu čl. 1. odst. 1.1 této Rámcové dohody, s tím, že pro objednávky těchto dalších Odběratelů se použijí obchodní podmínky definované v této Rámcové dohodě.
5. Dodavatel vyjadřuje podpisem této Rámcové dohody svůj souhlas s tím, že jednotliví Odběratelé mohou na základě této Rámcové dohody svým jménem a na svůj účet uzavírat samostatné objednávky Komodit a zavazuje se Komodity dle jejich objednávek dodat.
6. Zaslání objednávky a její potvrzení Dodavatelem a úkony související se zasláním objednávky a jejím potvrzení Dodavatelem budou probíhat elektronicky, prostřednictvím softwarového nástroje Referenčního zadavatele (dále jen „Nákupní portál“, jehož správu a funkčnost zajišťuje Statutární město Ostrava), který je přístupný pro účely objednávání všem Odběratelům. Pro účely takovéto komunikace bere Dodavatel na vědomí nezbytnost provedení jeho registrace v elektronickém nástroji „Tender arena“ (dále jen „Nástroj“) na internetové adrese [www.tenderarena.cz](http://www.tenderarena.cz/), kdy tato registrace je bezplatná. Veškerá komunikace učiněná dle věty první tohoto odstavce bude považována za doručenou v okamžiku odeslání ze strany Odběratele. Bližší a aktuální informace o Nákupním portálu a Nástroji jsou k dispozici na internetové adrese [www.tendersystems.cz/ssn](http://www.tendersystems.cz/ssn).
7. Dodavatel bere podpisem Rámcové dohody na vědomí, že rozsah odebraných Komodit vychází z potřeb Odběratelů, které nelze dopředu zcela přesně určit.
8. V případě, že Dodavatel na základě zaslaných objednávek zjistí, že by došlo k překročení maximální souhrnné ceny dle čl. 3 odst. 3.10 Rámcové dohody, zavazuje se Dodavatel informovat Referenčního zadavatele a Odběratele. Referenční zadavatel, Odběratel a Dodavatel jsou povinni posupovat tak, aby nedošlo k překročení maximální souhrnné ceny dle čl. 3 odst. 3.10 Rámcové dohody. V případě, že by mělo dojít k překročení maximální souhrnné ceny dle čl. 3 odst. 3.10 Rámcové dohody, je Dodavatel povinen objednávku dle tohoto článku neakceptovat a vyrozumět o tom Odběratele.
9. Cena a platební podmínky
10. Jednotkové ceny Komodit jsou specifikovány v Příloze č. 1 této Rámcové dohody. Cena za poskytnutí jednotlivých Dodávek dle této Rámcové dohody budou stanoveny na základě jednotkových cen v souladu s Přílohou č. 1 této Rámcové dohody a skutečně objednanými, resp. dodanými Komoditami. Jednotkové ceny dle Přílohy č. 1 Rámcové dohody jsou považovány za ceny nejvýše přípustné a nepřekročitelné po celou dobu plnění Prováděcích smluv uzavíraných na základě Rámcové dohody písemnými objednávkami, zahrnující veškeré náklady spojené s Dodávkami, vč. nákladů souvisejících s případnými daněmi a celními poplatky, nákladů na dopravu do místa dodání, balného a dalších nákladů v Rámcové dohodě výslovně neuvedených, které souvisejí s Dodávkami.
11. Cena předmětu Rámcové dohody bude zaplacena Odběratelem, na základě faktury vystavené Dodavatelem, a to v souladu s následujícími platebními podmínkami.
12. Cena za poskytování Dodávek je vždy splatná na základě jednorázové faktury (daňového dokladu) vystavené Dodavatelem za jednotlivou objednávku. Dodavatel se zavazuje fakturu vystavit do patnáctého (15.) dne po podpisu Dodacího listu dle odst. 4.4 Rámcové dohody bez výhrad oběma stranami Prováděcí smlouvy, na adresu Odběratele. Dodací list bude vždy tvořit přílohu faktury. Splatnost faktur je stanovena na třicet (30) dní od doručení faktury (daňového dokladu) Odběrateli. Dodavatel odešle fakturu (daňový doklad) Odběrateli nejpozději následující pracovní den po vystavení faktury (daňového dokladu).
13. Všechny faktury (daňové doklady) musí obsahovat veškeré náležitosti požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů účinných v době fakturace, a včetně údajů vyplývajících z ustanovení § 435 Občanského zákoníku, avšak výslovně musí vždy obsahovat následující údaje: označení smluvních stran (Dodavatel a Odběratel) a jejich adresy, IČO, DIČ, údaj o tom, že vystavovatel faktury (daňového dokladu) je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení Rámcové dohody, označení Objednávky, označení poskytnutého plnění, číslo faktury (daňového dokladu), den vystavení a lhůta splatnosti faktury (daňového dokladu), označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
14. Nebude-li faktura (daňový doklad) obsahovat stanovené náležitosti, nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle Rámcové dohody, je Odběratel oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti. V takovém případě se přeruší běh lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené faktury (daňového dokladu). V této souvislosti smluvní strany prohlašují, že veškeré jejich vzájemné pohledávky jsou navzájem započitatelné ve smyslu ustanovení § 1982 Občanského zákoníku.
15. Faktury (daňové doklady) se platí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře (daňovém dokladu).
16. Dodavatel bere na vědomí, že Odběratel neposkytuje zálohové platby.
17. Platby dle této Rámcové dohody a Prováděcích smluv budou probíhat výhradně v korunách českých a rovněž veškeré cenové údaje budou uvedeny v této měně.
18. Dodavatel prohlašuje, že správce daně před uzavřením Rámcové dohody nerozhodl, že Dodavatel je nespolehlivým plátcem ve smyslu ust. § 106a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že správce daně rozhodne o tom, že Dodavatel je nespolehlivým plátcem, zavazuje se Dodavatel o tomto informovat Odběratele do 3 pracovních dnů od vydání takového rozhodnutí. Stane-li se Dodavatel nespolehlivým plátcem, je Odběratel oprávněn provést zajišťovací úhradu daně z přidané hodnoty ve smyslu ust. § 109a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, na účet příslušného správce daně.
19. Smluvní strany se dohodly, že celkový souhrn plnění dle této Rámcové dohody nesmí přesáhnout částku ve výši 1.999.000 Kč (slovy: jeden milion devět set devadesát devět tisíc korun českých) bez DPH (dále jen „Maximální souhrnná cena“).
20. Dodavatel je oprávněn oznámit jednostranné navýšení jednotkových cen uvedených v Příloze č. 1 Rámcové dohody – Technická a cenová specifikace (dále jen „Navýšení cen”), a to za kumulativního splnění následujících podmínek:

a) Oznámení Navýšení cen bude Dodavatelem odesláno Referenčnímu zadavateli v písemné podobě s uvedením podrobného výpočtu, na základě kterého k Navýšení cen dochází.

b) Přírůstek průměrného ročního indexu spotřebitelských cen bude za kalendářní měsíc předcházející zaslání oznámení Navýšení cen větší nebo roven hodnotě 7 %.

c) Nová cena každé položky po Navýšení cen bude vypočtena jako součin její původní ceny a hodnoty indexu dle písm. b) výše, poníženého o 0,07 (tj. např. v případě hodnoty indexu 1,08, tj. výše inflace 8 %, budou jednotkové ceny navýšeny o 1 %), tj.:

Nová (indexovaná) cena = původní cena z Rámcové dohody + [původní cena z Rámcové dohody x (% výše inflace – 7 %)]

d) Maximální limit pro Navýšení cen je stanoven na 9,99 % celkové hodnoty plnění z Rámcové dohody, kdy do tohoto limitu se zahrne i již uskutečněné plnění (tj. jednotkové ceny mohou být navýšeny i o více než 9,99 %, avšak celkové navýšení ceny plnění z Rámcové dohody nesmí v souhrnu přesáhnout 9,99 %), přičemž ust. čl. 3. odst. 3.10. této Rámcové dohody zůstává v důsledku Navýšení cen nezměněno.

e) Dodavatel má právo na Navýšení cen nejdříve po uplynutí 6. měsíce ode dne účinnosti této Rámcové dohody.

f) Navýšení cen může učinit Dodavatel maximálně jedenkrát za dobu účinnosti této Rámcové dohody.

g) Navýšení cen bude odsouhlaseno Referenčním zadavatelem, přičemž o odsouhlasení Navýšení cen bude Referenční zadavatel Dodavatele písemně informovat do 5 prac. dnů od doručení oznámení Navýšení cen.

h) Navýšení cen je účinné od 1. dne kalendářního měsíce následujícího po odsouhlasení Navýšení cen Referenčním zadavatelem. O Navýšení cen na základě tohoto oznámení není nutné uzavírat dodatek k této Rámcové dohodě. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že v případě deflace (hodnoty indexu dle písm. b) menšího než 1,00), nemá Referenční zadavatel právo na snížení jednotkových cen.

1. Doba, místo dodání a podmínky dodávek
2. Dodavatel se tímto zavazuje, že požadovanou Dodávku dodá do místa plnění v Termínu dodání, který bude Odběratelem stanoven nejdříve v průběhu třetího pracovního dne následujícího po dni objednání v případě objednávek do 50.000 Kč bez DPH. V případě objednávek, jejichž hodnota je rovna nebo převyšuje 50.000 Kč bez DPH se stane potvrzená Objednávka účinnou nejdříve dnem uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o registru smluv“), jejíž uveřejnění provede Odběratel; v takovém případě bude termín dodání Odběratelem stanoven nejméně 5 pracovních dnů ode dne nabytí účinnosti Objednávky.
3. Dodavatel se zavazuje informovat Odběratele prostřednictvím zprávy zaslané prostřednictvím softwarového nástroje Referenčního zadavatele (uvedeného v odst. 2.4 Rámcové dohody) Odběrateli o přesném termínu provedení Dodávky (s uvedením konkrétního dne a hodiny), a to vždy alespoň 2 kalendářní dny předem. Termín Dodávky nesmí být stanoven na jiný den než pracovní, odchylka od požadovaného Termínu dodání v objednávce nesmí být vyšší než ± 2 hodiny, a to pouze v pracovní době, přičemž za pracovní dobu se považuje doba od pondělí do pátku od 8:00 hod. do 16:00 hod.
4. Dodávka bude považována za splněnou jejím převzetím Odběratelem a podpisem dodacího listu oprávněnými osobami (dále jen „Dodací list“) v Místě dodání uvedeném v objednávce. Dodací list bude vyhotoven ve dvou stejnopisech, přičemž jedno vyhotovení obdrží Odběratel a jedno vyhotovení obdrží Dodavatel.

Dodavatel je povinen uvést v Dodacím listu totožné identifikační údaje, které jsou uvedeny v objednávce včetně základních údajů o Odběrateli, zejména:

* identifikační údaje Odběratele a Dodavatele;
* jméno a příjmení předávající a přebírající osoby;
* identifikaci *Prováděcí smlouvy/objednávky* a Rámcové dohody;
* adresu místa dodání;
* datum provedení Dodávky;
* příp. výhrady k provedené Dodávce a vyjádření Dodavatele.

1. Odběratel nabývá vlastnické právo k Dodávce převzetím v Místě dodání na základě Dodacího listu podepsaného oběma stranami Prováděcí smlouvy (bez ohledu na eventuální výhrady). Přechod nebezpečí škody na Dodávce se řídí ust. § 2121 odst. 1 Občanského zákoníku.
2. Převezme-li Odběratel Dodávku bez výhrad, má se za to, že Dodávka nemá žádné zjevné vady. Převezme-li Odběratel Dodávku s výhradami, je povinen tyto výhrady uvést do Dodacího listu. Nesouhlasí-li Dodavatel s uvedenými výhradami, je povinen je písemně v Dodacím listu rozporovat. Nerozporuje-li Dodavatel výhrady uvedené Odběratelem na Dodacím listu, má se za to, že s výhradami souhlasí. Odběratel i Dodavatel jsou povinni stvrdit obsah Dodacího listu jménem přebírajícího a předávajícího a jejich podpisem. V případě, že Dodací list obsahuje výhrady Odběratele, zavazuje se Dodavatel odstranit výhrady ve lhůtě a způsobem uvedeným Odběratelem v Dodacím listu. Po odstranění výhrad Odběratel a Dodavatel sepíší nový Dodací list bez výhrad.
3. Dodavatel se zavazuje zajistit ochranu Dodávky před poškozením, zejména jejím řádným zabalením a označit Dodávku názvem Odběratele a místem dodání.
4. Dodavatel je povinen Odběrateli spolu s Dodávkou dodat všechny potřebné doklady, jež jsou nutné k převzetí a užívání Dodávek. Veškeré doklady budou výhradně v českém jazyce.
5. Náklady spojené s odevzdáním Dodávek v místě plnění nese Dodavatel. Náklady spojené s převzetím Dodávek nese Odběratel.
6. Odpovědnost za vady a záruka
7. Dodavatel je povinen realizovat Dodávku v souladu s požadavky definovanými Prováděcí smlouvou, dle specifikace v Příloze č. 1 Rámcové dohody a při dodržení povinností sjednaných v této Rámcové dohodě. Odběratel je povinen řádně a včas provedené Dodávky převzít a zaplatit za ně cenu stanovenou v souladu s touto Rámcovou dohodou.
8. Poruší-li Dodavatel povinnosti stanovené v odst. 1 tohoto článku, jedná se o vady plnění.
9. Zjistí-li Odběratel vady týkající se množství, druhu či jakosti Dodávky či její části již při dodání Dodávky, je oprávněn odmítnout převzetí Dodávky nebo pouze vadné části Dodávky. O takovém odmítnutí bude proveden zápis do Dodacího listu podepsaný Odběratelem i Dodavatelem s uvedením důvodu odmítnutí převzetí Dodávky. Dodavatel odstraní vady bezúplatně dodáním Dodávky bez vad v množství, druhu a jakosti dle objednávky.
10. Na dodané Dodávky bude poskytnuta Dodavatelem záruka za jakost, která zaručuje, že Dodávky budou odpovídat technické specifikaci stanovené v Příloze č. 1 této Rámcové dohody a Prováděcí smlouvě. Dodavatelem bude poskytnuta záruční doba v délce 24 měsíců, která začíná běžet okamžikem podpisu Dodacího listu bez výhrad příslušným Odběratelem.
11. Vady, které Odběratel zjistí až po převzetí Dodávky, je příslušný Odběratel oprávněn uplatnit u Dodavatele kdykoliv během záruční doby bez ohledu na to, kdy Odběratel takové vady zjistil nebo mohl zjistit. Pro vyloučení pochybností se sjednává, že převzetím Dodávky nebo její části není dotčeno právo Odběratele uplatňovat práva z vad, které byly zjistitelné, ale nebyly zjištěny při převzetí. Dodavatel je povinen doručit Odběrateli písemné vyjádření k reklamaci ve lhůtě 5 pracovních dnů po jejím obdržení. Pokud během této lhůty nebude Odběrateli doručeno písemné vyjádření Dodavatele k reklamované vadě, platí, že Dodavatel uznává reklamaci v plném rozsahu.
12. Způsob vyřízení reklamace určí Odběratel do tří pracovních dnů od vyjádření Dodavatele k reklamaci dle odst. 5 tohoto článku, jinak jej určí Dodavatel. Dodavatel je povinen bezplatně odstranit reklamované vady dle odst. 5 tohoto článku v přiměřené lhůtě, nejpozději však do 10 pracovních dnů ode dne doručení písemného vyjádření k reklamaci Odběrateli dle předchozího odstavce, příp. ode dne vzniku fikce takového doručení dle poslední věty předcházejícího odstavce. Lhůtu pro odstranění reklamovaných vad stanovenou v předcházející větě lze v odůvodněných případech po dohodě s Odběratelem před jejím uplynutím přiměřeně prodloužit. Na době prodloužení se musí obě strany Prováděcí smlouvy písemně dohodnout. O odstranění vady bude sepsán a podepsán stranami Prováděcí smlouvy protokol o odstranění vad, ve kterém bude zejména označení Odběratele, označení Komodit, den oznámení vady, den zahájení odstraňování vady, přesná specifikace vady, postup při jejím odstraňování a den předání Dodávky či její části bez vad. Na obsah protokolu o odstranění vad se přiměřeně uplatní ustanovení o Dodacím listu.
13. Pokud Odběratel nemůže Dodávku nebo její část pro vady užívat, prodlužuje se záruční doba o dobu od oznámení vad Dodavateli do jejich úplného odstranění.
14. Dodáním náhradního plnění či odstraněním vad není dotčena odpovědnost Dodavatele za způsobenou škodu.
15. Nestanoví-li Rámcová dohoda jinak, řídí se odpovědnost za vady ust. § 2099 a násl. Občanského zákoníku o právech z vadného plnění a záruce za jakost.
16. Odpovědnost za škodu
17. Každá ze smluvních stran nese odpovědnost za způsobenou škodu v rámci platných právních předpisů a Rámcové dohody. Dodavatel plně odpovídá za plnění Rámcové dohody rovněž v případě, že příslušnou část plnění poskytuje prostřednictvím třetí osoby (poddodavatele).
18. Obě smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k předcházení škodám a k minimalizaci vzniklých škod.
19. Smluvní strany sjednávají, že náhrada škody se bude řídit příslušnými právními předpisy, není-li v této Rámcové dohodě sjednáno jinak.
20. Žádná ze Smluvních stran neodpovídá za škodu, která vznikla v důsledku věcně nesprávného nebo jinak chybného zadání, které obdržela od druhé Smluvní strany. V případě, že Odběratel poskytl Dodavateli chybné zadání nebo pokyn a Dodavatel s ohledem na svou povinnost poskytovat plnění s odbornou péčí mohl a měl chybnost takového zadání nebo pokynu zjistit, smí se ustanovení předchozí věty dovolávat pouze v případě, že na chybné zadání Odběratele písemně upozornil a Odběratel trval na původním zadání. Žádná ze smluvních stran není odpovědná za nesplnění svého závazku v důsledku prodlení druhé smluvní strany nebo v důsledku nastalých okolností vylučujících odpovědnost dle této Rámcové dohody.
21. Každá ze Smluvních stran je oprávněna požadovat náhradu škody i v případě, že se jedná o porušení povinnosti, na kterou se vztahuje smluvní pokuta.
22. Vyšší moc
23. Žádná ze Smluvních stran neodpovídá za porušení svých povinností z této Rámcové dohody vyplývajících, bylo-li to způsobeno vyšší mocí. Za vyšší moc se považuje okolnost, která nastala nezávisle na vůli povinné strany, pokud brání ve splnění její povinností, přičemž nelze spravedlivě požadovat, aby povinná strana tuto překážku nebo její následky překonala či odvrátila, a to ani s vynaložením veškerého úsilí, na kterém lze trvat. Povinná strana se nemůže dovolat vyšší moci, pokud na její účinky druhou smluvní stranu bez zbytečného odkladu neupozornila.
24. Smluvní strany se zavazují k vyvinutí maximálního úsilí k odvrácení a překonání vyšší moci.
25. Práva a povinnosti Smluvních stran
26. Dodavatel a Odběratel jsou povinni si poskytovat součinnost a vzájemně se informovat o všech okolnostech důležitých pro řádné a včasné plnění Rámcové dohody a Prováděcích smluv. Odběratel se zavazuje poskytnout Dodavateli řádně a včas veškeré informace a podklady, bez jejichž poskytnutí by Dodavatel nemohl v souladu s touto Rámcovou dohodou a Prováděcími smlouvami plnit své závazky dle Rámcové dohody a Prováděcí smlouvy.
27. Dodavatel se zavazuje realizovat Dodávky řádně a včas, s potřebnou odbornou péčí, podle pokynů Odběratele a v souladu se zájmy Odběratele, jakož i právními předpisy.
28. Dodavatel se zavazuje provádět Dodávky v souladu s touto Rámcovou dohodou (vč. všech příloh) a objednávkami.
29. Dodavatel se zavazuje zaslat Oprávněné osobě Referenčního zadavatele na vyžádání informace o všech uzavřených Objednávkách.
30. Dodavatel se zavazuje poskytovat Referenčnímu zadavateli čtvrtletně údaje o množství dodaných Komodit a uhrazených cen Odběrateli v členění podle jednotlivých Odběratelů.
31. Údaje podle předchozího odstavce je Dodavatel povinen zaslat vždy do 15 dnů po skončení příslušného čtvrtletí (tj. po 31. 3., 30. 6., 30. 9., 31. 12. daného roku) elektronicky na e-mailovou adresu kontaktní osoby Referenčního zadavatele.
32. Po vyčerpání 80 % Maximální souhrnné ceny je Referenční zadavatel oprávněn požadovat po Dodavateli zpracování výkazu plnění dle odst. 8.5 Rámcové dohody za kratší období než příslušné čtvrtletí. Tento požadavek zašle Referenční zadavatel Dodavateli elektronicky na e-mailovou adresu kontaktní osoby Dodavatele. Dodavatel je povinen údaje dle odst. 8.5 zaslat Referenčnímu zadavateli do 10 pracovních dnů ode dne odeslání elektronického požadavku.
33. Dodavatel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci související s plněním této Rámcové dohody, včetně účetních dokladů, minimálně po dobu stanovenou příslušnými právními předpisy.
34. Při plnění této Rámcové dohody je Dodavatel vázán touto Rámcovou dohodou, zákony, obecně závaznými právními předpisy a pokyny Odběratele, pokud tyto pokyny nejsou v rozporu s těmito normami nebo zájmy Odběratele. Dodavatel je povinen včas písemně upozornit Odběratele na zřejmou nevhodnost jeho pokynů, jejichž následkem může vzniknout škoda nebo nesoulad se zákony nebo obecně závaznými právními předpisy. Pokud Odběratel navzdory tomuto upozornění trvá na svých pokynech, Dodavatel neodpovídá za jakoukoli škodu vzniklou v této příčinné souvislosti.
35. Smluvní strany se zavazují, že při realizaci předmětu této smlouvy a jejich dodatků budou chránit a utajovat před nepovolanými osobami důvěrné informace a skutečnosti (dále jen „chráněné informace“). Za chráněné informace se pro účely této smlouvy považují takové informace a skutečnosti, které nejsou všeobecně a veřejně známé, které svým zveřejněním mohou způsobit škodlivý následek pro kteroukoliv smluvní stranu, nebo které některá ze smluvních stran jako chráněné písemně označila. Chráněné informace mohou být poskytnuty třetím osobám jen s písemným souhlasem dotčené smluvní strany. Dotčená smluvní strana takový souhlas bez zbytečného odkladu vydá, jestliže je to nezbytné pro realizaci této smlouvy nebo jejich dodatků a třetí osoba poskytne dostatečné garance, že nedojde k vyzrazení chráněných informací. Za třetí osoby, podle tohoto ustanovení, nejsou považováni určení pracovníci smluvních stran oprávnění ke styku s chráněnými informacemi ve vazbě na tuto smlouvu nebo osoby, které si jedna ze smluvních stran písemně určí. Závazek k ochraně a utajení trvá po celou dobu existence chráněných informací.
36. Povinnost Referenčního zadavatele dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, není ustanovením předchozího odstavce tohoto článku dotčena.
37. Po ukončení smlouvy může každá ze smluvních stran žádat od druhé strany vrácení všech poskytnutých materiálů, potřebných k realizaci předmětu této smlouvy, jestliže některá ze smluvních stran takto učiní je druhá smluvní strana povinna tyto materiály včetně případných kopií bez zbytečného odkladu vydat.
38. Dodavatel se zavazuje poskytnout Referenčnímu zadavateli obrázky Komodit vymezených v Příloze č. 1 této Rámcové dohody, a to v elektronické podobě ve formátu JPG, JPEG, PNG nebo TIFF, a to v termínu nejpozději do 5 pracovních dnů od uzavření této Rámcové dohody. Konkrétní forma předání bude dohodnuta mezi zástupci smluvních stran.
39. Sankce
40. Smluvní strana je v prodlení s plněním svého závazku, který pro Smluvní stranu vyplývá z Rámcové dohody anebo platných právních předpisů, jestliže jej nesplní řádně a včas.
41. V případě prodlení Dodavatele s potvrzením Výzvy dle odst. 2.1 Rámcové dohody nebo prodlení Dodavatele s dodáním požadovaného plnění (Dodávku/Dodávky) dle odst. 4.1 Rámcové dohody výhradně z důvodů ležících na straně Dodavatele vzniká Odběrateli za nedodržení těchto povinností Dodavatele nárok na smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny předmětného dílčího plnění (tj. hodnoty objednávky/Prováděcí smlouvy) bez DPH za každý i započatý den tohoto prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok Odběratele na náhradu vzniklé škody.
42. V případě prodlení Dodavatele s odstraněním vady dle odst. 5.6 Rámcové dohody výhradně z důvodů ležících na straně Dodavatele vzniká Odběrateli za nedodržení této povinnosti Dodavatele nárok na zaplacení smluvní pokuty ve výši 1.000 Kč (slovy: jeden tisíc korun českých) za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok Odběratele na náhradu vzniklé škody.
43. V případě prodlení Odběratele s úhradou splatné faktury je Dodavatel oprávněn požadovat a Odběratel je povinen Dodavateli zaplatit úrok z prodlení ve výši stanovené dle Nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, podle občanského zákoníku.
44. V případě, že Dodavatel poruší smluvní povinnost dle odst. 8.6 a 8.7 Rámcové dohody, má Referenční zadavatel právo uplatnit vůči Dodavateli smluvní pokutu ve výši 50.000 Kč (slovy: padesát tisíc korun českých), a to za každý jednotlivý případ porušení.
45. Smluvní pokuty dle Rámcové dohody jsou splatné sedmý (7.) den ode dne doručení písemné výzvy oprávněné smluvní strany k jejímu uhrazení povinnou smluvní stranou.
46. Není-li dále stanoveno jinak, zaplacení jakékoliv sjednané smluvní pokuty nezbavuje povinnou smluvní stranu povinnosti splnit své závazky a nedotýká se nároku na náhradu škody v plné výši dle Rámcové dohody. Dodavatel má v případě prodlení Odběratele podle odst. 9.4 Rámcové dohody nárok na náhradu škody a ušlý zisk pouze v případě, není-li tato náhrada škody kryta úroky z prodlení.
47. V případě prodlení Dodavatele s dodáním Komodit v požadovaném termínu, je Odběratele oprávněn požadovat po Dodavateli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1 000 Kč za každý započatý kalendářní den prodlení. Tím není dotčeno právo Odběratele na náhradu škody.
48. Doba trvání a ukončení Rámcové dohody a Prováděcí smlouvy
49. Rámcová dohoda se uzavírá na dobu určitou, tj. na dobu 12 měsíců ode dne její účinnosti, tedy dnem uveřejnění v registru smluv, nejdříve však od 30. 1. 2023, nebo do okamžiku, kdy celková hodnota plnění z jednotlivých objednávek dosáhne Maximální souhrnné ceny dle čl. 3 této Rámcové dohody, podle toho, která ze skutečností nastane dříve. O ukončení plnění Rámcové dohody z důvodu vyčerpání předpokládaného finančního objemu bude Dodavatel informovat Referenčního zadavatele, a to ve lhůtě 2 pracovních dnů ode dne dosažení Maximální souhrnné ceny dle předchozí věty.
50. Rámcovou dohodu lze ukončit písemnou dohodou Smluvních stran podepsanou osobami oprávněnými k zastupování Smluvních stran, přičemž účinky ukončení Rámcové dohody nastanou k okamžiku stanovenému v takové dohodě.
51. Platnost a účinnost této Rámcové dohody není nijak závislá na platnosti nebo účinnosti žádné jednotlivé objednávky a zároveň platnost a účinnost objednávek uzavřených před koncem účinnosti Rámcové dohody není nijak závislá na ukončení účinnosti Rámcové dohody.
52. K ukončení Rámcové dohody výpovědí je oprávněn pouze Referenční zadavatel, a to i bez udání důvodu. Výpovědní lhůta činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet dnem doručení písemné výpovědi Dodavateli.
53. Rámcová dohoda či jednotlivé objednávky mohou zaniknout odstoupením příslušné smluvní strany, nastanou-li okolnosti předvídané ust. § 2002 Občanského zákoníku. Odstoupením se závazek touto Rámcovou dohodou založený zrušuje pouze ohledně nesplněného zbytku plnění (tj. ex nunc). Smluvní strany si jsou povinny vyrovnat dosavadní vzájemné závazky z Rámcové dohody, a to bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od doručení oznámení Smluvní strany o odstoupení od této Rámcové dohody. Aniž by byla dotčena předchozí věta, zůstávají závazky, vyplývající z objednávek uzavřených Dodavatelem a kterýmkoliv Odběratelem do okamžiku účinnosti odstoupení nedotčeny.
54. Dosáhne-li plnění z této Rámcové dohody takové výše, že Dodávky není možné provést bez překročení finančního limitu dle odst. 3.10 Rámcové dohody, má každá Smluvní strana právo odstoupit od Dodávky. Ustanovení odst. 10.9 tohoto článku se použije obdobně. Dodavatel se zavazuje, že nepotvrdí objednávku nad rámec finančního limitu odst. 3.10 Rámcové dohody.
55. Referenční zadavatel je dále oprávněn odstoupit od Rámcové dohody:
56. bude rozhodnuto o likvidaci Dodavatele;
57. Dodavatel podá insolvenční návrh ohledně své osoby, bude rozhodnuto o úpadku Dodavatele nebo bude ve vztahu k Dodavateli vydáno jiné rozhodnutí s obdobnými účinky;
58. Dodavatel bude pravomocně odsouzen za úmyslný majetkový nebo hospodářský trestný čin;
59. Dodavatel se stane nespolehlivým plátcem dle zákona o DPH;
60. poté, co zjistí, že Rámcová dohoda neměla být uzavřena, neboť Dodavatel před zadáním veřejné zakázky předložil údaje, dokumenty, vzorky nebo modely, které neodpovídaly skutečnosti a měly nebo mohly mít vliv na výběr Dodavatele.
61. Odstoupení od Rámcové dohody, jakož i od objednávky, musí být učiněno písemně, jinak nemá právní účinky. Odstoupení je účinné ode dne, kdy bylo doručeno druhé smluvní straně. V pochybnostech se má za to, že odstoupení od Rámcové dohody nebo od objednávky bylo doručeno desátým kalendářním dnem od jeho odeslání oprávněnou stranou doporučenou poštovní zásilkou nebo desátým kalendářním dnem od jeho odeslání do datové schránky druhé smluvní strany při odeslání datovou zprávou.
62. Ukončením Rámcové dohody, jakož i objednávky, podle tohoto článku není dotčen nárok na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, právo na náhradu škody vzniklé porušením smluvní povinnosti, povinnost mlčenlivosti, práva z odpovědnosti za vady a záruky ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat smluvní strany i po ukončení této Rámcové dohody nebo objednávky.
63. Součinnost a vzájemná komunikace
    1. Smluvní strany se zavazují vzájemně spolupracovat a poskytovat si veškeré informace potřebné pro řádné plnění svých závazků. Každá Smluvní strana je povinna informovat druhou Smluvní stranu o veškerých skutečnostech, které jsou nebo mohou být důležité pro řádné plnění Rámcové dohody.
    2. Veškerá komunikace mezi Smluvními stranami bude probíhat v českém jazyce a prostřednictvím oprávněných osob nebo jimi pověřených pracovníků nebo statutárních zástupců smluvních stran.
    3. Všechna oznámení mezi Smluvními stranami, která se vztahují k Rámcové dohodě, nebo která mají být učiněna na základě Rámcové dohody, musí být učiněna v písemné podobě a druhé smluvní straně doručena.
    4. Referenční zadavatel prohlašuje, že poskytne Dodavateli veškerou součinnost, nezbytnou pro řádné splnění této Rámcové dohody ze strany Dodavatele.
64. Řešení sporů
    1. Práva a povinnosti Smluvních stran výslovně Rámcovou dohodou neupravené se řídí Občanským zákoníkem a ostatními příslušnými právními předpisy českého právního řádu.
    2. Smluvní strany se zavazují vyvinout maximální úsilí k odstranění vzájemných sporů vzniklých na základě Rámcové dohody nebo v souvislosti s ní, včetně sporů o její výklad či platnost a usilovat se o smírné vyřešení těchto sporů nejprve prostřednictvím jednání oprávněných osob nebo pověřených zástupců.
    3. Smluvní strany se ve smyslu ustanovení § 89a zákona č. 99/1963 Sb., občanský soudní řád, ve znění pozdějších předpisů dohodly, že v případě, nebude-li sporná záležitost vyřešena do šedesáti (60) dnů ode dne doručení výzvy k jednání dle odst. 12.2 Rámcové dohody, bude takový spor řešen místně příslušným soudem.
    4. Pro zamezení jakýchkoli pochyb smluvní strany konstatují, že pro řešení sporů sjednávají výlučnou jurisdikci českých soudů.
65. Závěrečná ustanovení
    1. Rámcová dohoda představuje úplnou dohodu Smluvních stran o předmětu Rámcové dohody, přičemž Rámcovou dohodu je možné měnit výlučně písemnou dohodou Smluvních stran ve formě číslovaných dodatků Rámcové dohody, oboustranně odsouhlasených a podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
    2. V případě, že se ke kterémukoli ustanovení této Rámcové dohody či k jeho části podle Občanského zákoníku jako ke zdánlivému právnímu jednání nepřihlíží, nebo že kterékoli ustanovení této Rámcové dohody či jeho část je nebo se stane neplatným, neúčinným a/nebo nevymahatelným, oddělí se v příslušném rozsahu od ostatních ujednání této Rámcové dohody a nebude mít žádný vliv na platnost, účinnost a vymahatelnost ostatních ujednání této Rámcové dohody Smluvní strany se zavazují nahradit takové zdánlivé, nebo neplatné, neúčinné a/nebo nevymahatelné ustanovení či jeho část ustanovením novým, které bude platné, účinné a vymahatelné a jehož věcný obsah a ekonomický význam bude shodný nebo co nejvíce podobný nahrazovanému ustanovení tak, aby účel a smysl této Rámcové dohody zůstal zachován. Veškerá práva a povinnosti vyplývající z Rámcové dohody přecházejí, pokud to povaha těchto práv a povinností nevylučuje, na právní nástupce Smluvních stran.
    3. Smluvní strany se zavazují nepřevést jako postupitelé svá práva a povinnosti z Rámcové dohody nebo z její části třetí osobě.
    4. Smluvní strany se dohodly, že § 577 Občanského zákoníku se nepoužije. Určení množstevního, časového, územního nebo jiného rozsahu v této Rámcové dohodě je pevně určeno autonomní dohodou Smluvních stran a soud není oprávněn dohodu Smluvních stran v tomto smyslu měnit.
    5. Dle § 1765 Občanského zákoníku na sebe Dodavatel převzal nebezpečí změny okolností. Před uzavřením Rámcové dohody Smluvní strany zvážily plně hospodářskou, ekonomickou i faktickou situaci a jsou si plně vědomy okolností Rámcové dohody. Dodavatel není oprávněn domáhat se změny Rámcové dohody v tomto smyslu u soudu.
    6. Veškerá oznámení podle této Rámcové dohody musí být učiněna písemně a zaslána oprávněné osobě druhé smluvní strany prostřednictvím elektronické pošty, faxu nebo doporučenou poštou, případně předána osobně, není-li v Rámcové dohodě výslovně uvedeno jinak.
    7. Smluvní strany se dohodly, že zvyklosti nemají přednost před ustanoveními této Rámcové dohody ani před ustanoveními zákona.
    8. Jednání ve vztahu k Dodavateli činí každý Odběratel samostatně, přičemž takové jednání nedopadá na postavení ostatních Odběratelů ani Referenčního zadavatele. Jednání Dodavatele ve vztahu ke konkrétnímu Odběrateli nedopadá na postavení ostatních Odběratelů ani Referenčního zadavatele.
    9. Smluvním strany berou na vědomí, že Rámcová dohoda podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona o registru smluv. Smluvní strany se dohodly, že tato Rámcová dohoda, její případné dodatky a související dokumenty, na které dopadá účinnost ustanovení zákona o registru smluv, bude uveřejněna v registru smluv, a to v celém jejím rozsahu, případně s anonymizováním údajů, které smluvní strana označí dle ust. 8.10. této Rámcové dohody. Uveřejnění v registru provede Referenční zadavatel.
    10. Nedílnou součást Rámcové dohody tvoří tyto přílohy:

* Příloha č. 1 Technická a cenová specifikace
  1. Smluvní strany prohlašují, že si Rámcovou dohodu přečetly, že s jejím obsahem souhlasí a na důkaz toho k ní připojují svoje podpisy.

Referenční zadavatel Dodavatel

„podepsáno elektronicky“ „podepsáno elektronicky“

**Příloha č. 1 - Technická a cenová specifikace**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo položky** | **Název položky OOPP** | **Velikost** | **Specifikace položky OOPP** | **MJ** | **Název výrobku (obchodní označení / značka, podrobný popis výrobku)** | **Výrobce** | **Jednotková cena v Kč bez DPH** |
| 1 | Pánská montérková blůza - 280 | S - 4XL | Materiál: kepr 60% bavlna, 40% polyester, gramáž: 280 g/m2, rukávy s nastavitelnou manžetou na levém rukávu kapsička na tužky, kryté zapínání na zip a druky, multifunkční náprsní kapsy, boční kapsy, pás na bocích do gumy, reflexní doplňky, barva tmavě modrá s černými prvky. Norma: EN ISO 13688. | ks | Materiál kepr 60%ba, 40% polyester,gramáž 280g/m2. EN ISO 13688.Pánská blůza, rukávy s nastavitelnou manžetou, na levém rukávu kapsička na tužky, kryté zapínání na zip a na druky, multifunkční náprsní kapsy, boční kapsy, pas na bocích do gumy, reflexní doplňky. Velik.46-64 1010-003-411-00 | CANIS | 379,00 Kč |
| 2 | Pánské montérkové kalhoty - 280 | S - 4XL | Materiál: kepr 60% bavlna, 40% polyester, gramáž 280 g/m2, pás s poutky na opasek, vzadu do gumy, přední kapsy s poutky na nářadí, multifunkční kapsy na obou stranách, kolena zesílená 600D polyesterem s možností vložení kolenních výztuh, dvě zadní kapsy, jedna na suchý zip, reflexní doplňky, barva tmavě modrá s černými prvky. Norma: EN ISO 13688. | ks | Materiál kepr 60%ba, 40% polyester,gramáž 280g/m2. EN ISO 13688Pánské kalhoty, pas s poutky na opasek, vzadu do gumy, přední kapsy s poutky na nářadí, multifunkční kapsy na obou stranách, kolena zesílena 600D polyesterem s možností vložení kolenních výztuh, dvě zadní kapsy, jedna na suchý zip, reflexní doplňky.velik.46-64 1020-003-411-00 | CANIS | 409,00 Kč |
| 3 | Pánská montérková blůza - 260 | S - 4XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 260 g/m2, odepínací rukávy s pružnou manžetou, kryté zapínání na zip a suché zipy, náprsní kapsy s klopami, skrytá náprsní kapsa na zip, jednoduché boční kapsy, pas na bocích do gumy, reflexní pruhy, barva tmavě modrá s černými prvky. Norma: EN ISO 13688 | ks | MAteriál kepr 100%bavlna, gramáž:260g/m2 EN ISO 13688. Pánská montérková blůza, odepínací rukávy s pružnou manžetou, kryté zapínání na zip a suché zipy, náprsní kapsy s klopami, skrytá náprsní kapsa na zip, jednoduché boční kapsy, spodní část na bocích do gumy, reflexní doplňky. 1010-006-411-00 vel44-68 | CANIS | 299,00 Kč |
| 4 | Pánské montérkové kalhoty - 260 | S - 4XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 260 g/m2, pas s poutky na opasek, vzadu do gumy, přední kapsy, boční kapsa na svinovací/ skládací metr, boční kapsa na mobil/ peněženku, zdvojená kolena, zadní kapsa s klopou, reflexní pruhy, barva tmavě modrá s černými prvky. Norma: EN ISO 13688 | ks | MAteriál kepr 100%bavlna, gramáž:260g/m2 EN ISO 13688 .Pánské montérkové kalhoty, pas s poutky na opasek, vzadu do gumy, přední kapsy, boční kapsa na svinovací / skládací metr, boční kapsa na mobil / peněženku, zdvojená kolena, zadní kapsa s klopou, reflexní doplňky. 1020-006-411-00 vel.44-68 | CANIS | 239,00 Kč |
| 5 | Dámská montérková blůza | XS - 3XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 260 g/m2, odepínací rukávy s pružnou manžetou, kryté zapínání na zip a suché zipy, náprsní kapsy s klopami, skrytá náprsní kapsa na zip, jednoduché boční kapsy, pas na bocích do gumy, barva tmavě modrá s černými prvky a barva červená s černými prvky, reflexní prvky. Norma: EN ISO 13688 | ks | MAteriál kepr 100%bavlna, gramáž:260g/m2 EN ISO 13688.Dámská blůza, odepínací rukávy do manžety, kryté zapínání, kapsa na mobil, pas do gumy. Vel.38-58 červená 1010-008-260-00 modrá 1010-008-411-00 | CANIS | 329,00 Kč |
| 6 | Dámské montérkové kalhoty | XS - 3XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 260 g/m2, s náprsenkou, náprsní kapsa na zip, pás s poutky na opasek, vzadu do gumy, přední kapsy, boční kapsa na svinovací / skládací metr, boční kapsa na mobil / peněženku, zadní kapsa s klopou, šle s gumou vzadu, barva tmavě modrá s černými prvky, reflexní prvky. Norma: EN ISO 13688 | ks | MAteriál kepr 100%bavlna, gramáž:260g/m2 EN ISO 13688. Dámské kalhoty s náprsenkou, zdvojená kolena, přední vakové kapsy, náprsní kapsa na zip, boční kapsy na metr a na mobil, pas v zadní části do gumy. Vel.38-58 1030-008-411-00 | CANIS | 289,00 Kč |
| 7 | Dámské montérkové kalhoty do pasu | 38-58 | Dámské kalhoty do pasu, zdvojená kolena, pevný pas vzadu do gumy s poutky na opasek, přední vakové kapsy, boční kapsy na metr a na mobil, červeno-černé, 100% bavlna, Norma: ČSN EN ISO 13688 | ks | Dámské kalhoty do pasu, zdvojená kolena, pevný pas vzadu do gumy s poutky na opasek, přední vakové kapsy, boční kapsy na metr a na mobil. Norma:EN ISO 13688 Vel.38-58, 1020-008-260-00 | CANIS | 249,00 Kč |
| 8 | Pánské montérkové kalhoty s náprsenkou | 46, 50, 54, 58, 62, 66 | Podšívka: flanel 100%, bavlna. Náprsní kapsa na zip, přední kapsy, boční kapsa na metr, boční kapsa na mobil (peněženku), zadní kapsa s klopou. Pas na knoflíky, vzadu do gumy. Šle s gumou vzadu. Zdvojená kolena. Reflexní doplňky. | ks | Materiál:svrchní kepr 100% bavlna, podšívka flanel 100% bavlna Pánské kalhoty s náprsenkou, zateplené, zdvojená kolena, náprsní kapsa na zip, boční kapsy na metr a na mobil, pas v zadní části do gumy vel.46-66 1030-009-411-00 | CANIS | 489,00 Kč |
| 9 | Pánská montérková kombinéza | M - 4XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 260 g/m2, kryté zapínání na zip a suché zipy, rukávy s pružnou manžetou, náprsní kapsy s klopami, skrytá náprsní kapsa na zip, pásek se sponou na stažení pasu, přední kapsy, boční kapsa na svinovací/skládací metr, boční kapsa na mobil/peněženku, zdvojená kolena, pruženka v bederní části, zadní kapsa s klopou, barva modro-černá. Norma: EN ISO 13688 | ks | MAteriál kepr 100%bavlna, gramáž:260g/m2 EN ISO 13688. Pánská kombinéza, zdvojená kolena, kryté zapínání, pruženka v bederní části, náprsní kapsy, boční kapsa na metr, nohavice a rukávy do manžety. Vel.48-64 , 1040-006-411-00 | CANIS | 529,00 Kč |
| 10 | Pánská svářečská souprava | S - 4XL | Materiál: kepr s trvale nehořlavou úpravou 100% bavlna, gramáž: 390 g/m2, knoflík na přitáhnutí rukávové manžety, zdvojené lokty, kryté zapínání na knoflíky, levá náprsní kapsa na suchý zip, u kalhot šle s gumou vzadu pevný pas se zapínáním na knoflíky, pravá zadní kapsa na suchý zip, zdvojená kolena, kryty přes obuv. Norma: EN ISO 11611, třída 1/A1, A2. | ks | Materiál: kepr s nehořlavou úpravou PROBAN 100% bavlna, nehořlavé nitě 390 g/m2.Norma EN 11611 třída 1 A1/A2Pánská blůza pro svářeče, kryté zapínání, zdvojené lokty, náprsní kapsa. A Pánské kalhoty pro svářeče, zdvojená kolena, šle, kryty přes obuv. Vel. 46-64 , 1180-001-703-00 + 1180-002-700-00 | CANIS | 888,00 Kč |
| 11 | Pánská vesta | S - 3XL | Materiál: 100% polyester Oxford, výplň 100% polyester, podšívka 100% polyester, zateplená, fleecovy límec, plastové poutko, stahování v dolním okraji, reflexní doplňky, vnitřní kapsa, odolnost materiálu proti průniku vody 2000 mm, barva modro-černá. | ks | Materiál:100% polyester, izolační výplň 100% polyester, podšívka 100% polyester.Zateplená vesta, voděodolná, s fleecovým límcem, reflexní výpustky, stahování v dolním okraji, voděodolnost 2000mm. Vel.S-3XL 1310-001-411-00 | CANIS | 369,00 Kč |
| 12 | Výstražná vesta | S - 4XL | Materiál: 100% polyester, gramáž: 120 g/m2, zapínání na suchý zip, barva žlutá a oranžová. Norma: EN ISO 20471. | ks | Materiál:100% polyester,gramáž ,120 g/m2,Norma EN ISO 20471. Výstražná vesta, zapínání na suchý zip barva žlutá a oranžová. Vel.S-5XL 1114-001-150-00 nebo 1114-001-200-00 | CANIS | 39,00 Kč |
| 13 | Zateplená vesta | S - 3XL | Zateplené zimní vesta, 2 postranní lištové kapsy, 2 náprsní kapsy s patkou na suchý zip, retroreflektivní prvky, vodě a větru odolný materiál | ks | Zateplená vesta, 5 kapes. 65% polyester, 35% bavlna, izolační výplň 100% polyester, podšívka 100% polyester,reflexní doplňky vel. S-3 kod 1310-004-400-00 | CANIS | 299,00 Kč |
| 14 | Pánská bunda 2v1 | S - 3XL | Materiál: 65% polyester, 35% bavlna, výplň 100% polyester, podšívka 100% polyester, zateplená, odepínací rukávy, kapuce v límci, vnitřní manžety v rukávech, stahování v dolním okraji, dvě vnitřní kapsy, barva tmavě modrá, reflexní prvky . Norma EN ISO 13688 | ks | Materiál:65% polyester, 35% bavlna, izolační výplň polyester 100%, podšívka 100% polyester, Norma Zateplená bunda, kapuce v límci, zesílená ramena, odepínací rukávy s pružnou manžetou, stahování v dolním okraji, 14 kapes.vel.S-3XL 1210-010-800-00 | CANIS | 549,00 Kč |
| 15 | Pánská bunda 3v1 | S - 3XL | Materiál: 100% polyester/PU, zateplení 100% polyester fleece, 285 g/m2, zateplená víceúčelová bunda s odepínatelnou fleecovou vložkou, fleecovou vložku lze nosit samostatně, větru a voděodolná, kapuce v límci, reflexní doplňky, rukávy zakončené regulovanou manžetou na suchý zip, spodní lem ke stažení na šňůrku, bunda je vhodná i do minusových teplot, barva modrá, oranžová. | ks | Všestranná bunda Iona 3v1 Traffic je vyrobená z 300D materiálu pro kompletní ochranu proti vodě a odnímatelné polar fleece vložky pro optimální teplo. Součástí jsou reflexní pruhy pro zvýšení viditelnosti, víceúčelové kapsy, kapuce v límci  Oxford polyester odolný proti otěru  Lepené švy pro další ochranu  Fleece lze nosit jako samostatný oděv  6 kapes pro uložení věcí  Dvoucestný zip pro rychlé otevření  Kapuce v límci  Nastavitelné manžety na druky pro bezpečnost  Voda na povrchu vytvoří kapičky, které samovolně stečou. EN 343 Class 3:1 (WP 15.000mm), vel. S-3x | Portwest | 1 300,00 Kč |
| 16 | Pánská bunda | XS - 4XL | Pánská bunda z pleteniny, kombinace materiálů - ramena, lokty, boky zesílené panely s TPU membránou, stahování v dolním okraji, rukávy zakončeny gumičkou, reflexní výpustky, fleecový límec i vnitřní strana bundy, 2 spodní kapsy na zip | ks | Pánská bunda z pleteniny, kombinace materiálů - ramena, lokty, boky zesílené panely s TPU membránou, stahování v dolním okraji, rukávy zakončeny gumičkou, reflexní výpustky, fleecový límec i vnitřní strana bundy, 2 spodní kapsy na zip. Vel.XS-4XL kod 1290-088-411-00 | CANIS | 589,00 Kč |
| 17 | Softshellová bunda | S- 3XL | Zimní bunda s kapucí a reflexními prvky, ochrana proti větru a vodě, prodyšná TPU membrána. Norma: ČSN EN ISO 13688 | ks | Pánská softshellová bunda, odolná proti vodě a větru, odepínací kapuce, větrání v podpaží, náprsní kapsy - na druk a zip, boční kapsy na zip, vnitřní manžety v rukávech, stahování v dolním okraji, reflexní doplňky, vnitřní náprsní kapsa, TPU membrána. Odolnost materiálu proti průniku vody 5 000 mm mimo oblast švů, paropropustnost 5 000 g/m2/24 h. Podšívka kombinovaná s fleecem. EN ISO 13688 vel. S-3XK kod 1230-116-xxx-xx | CANIS | 689,00 Kč |
| 18 | Plášť do deště | M - 4XL | Materiál: 60% polyester, 40% PVC, nepromokavý, kapuce v límci, vnitřní manžety v rukávech do gumy, zapínání na zip i druky, větrání na zádech a v podpaží, lepené švy. Norma: ČSN EN ISO 13688 . | ks | Nepromokavý plášť do deště s kapucí v límci a reflexními doplňky, nižší hmotnost. Zapínání na zip i druky, vnitřní manžety v rukávech do gumy, větrání na zádech a v podpaží, lepené švy. Praktické balení na zip. MAteriál 60% polyester, 40% PVCNorma:EN 13688 Vel.M-4XL 1170-004-400-00 | CANIS | 155,00 Kč |
| 19 | Oblek do deště - modrý | M - 4XL | Materiál: 60% polyester, 40% PVC, nepromokavý, kapuce v límci, stahování v dolním okraji, zapínání na zip, větrání na zádech a v podpaží, kalhoty v pase do gumy, lepené švy, barva modrá. Norma: ČSN EN ISO 13688 . | ks | Nepromokavý oděv do deště s kapucí v límci, nižší hmotnost. Zapínání na zip, stahování v dolním okraji, větrání na zádech a v podpaží, kalhoty v pase do gumy, lepené švy. Praktické balení na zip. Reflexní doplňky u modré a zelené varianty.60% polyester, 40% PVC, Norma: EN 13688 Vel.M-4XL 1170-003-400-00 | CANIS | 189,00 Kč |
| 20 | Oblek do deště | M - 4XL | Materiál: 100% polyuretan, nepromokavý, kapuce v límci, vnitřní manžety v rukávech do gumy, stahování v dolním okraji, zapínání na zip i druky, větrání na zádech a v podpaží, kalhoty v pase do gumy, zatavené švy. Norma: ČSN EN ISO 13688 . | ks | Nepromokavý oděv do deště s kapucí v límci a reflexními doplňky. Zapínání na zip a druky, vnitřní manžety v rukávech do gumy, stahování v dolním okraji, větrání na zádech a v podpaží, kalhoty v pase do gumy, zatavené švy.100% polyuretan, Vel.M - 4XL 1170-002-717-00 | CANIS | 669,00 Kč |
| 21 | Pánský plášť | S - 4XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 190 g/m2, tři přední kapsy, vzadu pásek s knoflíkem na stáhnutí, barva bílá. Norma: ČSN EN ISO 13688 . | ks | Pánský plášť s dlouhým rukávem, 3 kapsy, vzadu volný pásek s knoflíkem na stáhnutí. kepr 100% bavlna, gramaž:190 g/m2 Norma: EN ISO 13688 Vel.44-64 1150-018-100-00 | CANIS | 239,00 Kč |
| 22 | Dámský plášť | S - 4XL | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 190 g/m2, tři přední kapsy, vzadu pásek s knoflíkem na stáhnutí, barva bílá. Norma: ČSN EN ISO 13688 . | ks | Dámský plášť s dlouhým rukávem, 3 kapsy, vzadu volný pásek s knoflíkem na stáhnutí. plátno 100% bavlna, gramáž: 190 g/m2 Norma: EN ISO 13688Vel.38-60 1150-017-100-00 | CANIS | 229,00 Kč |
| 23 | Pánská mikina | S - 4XL | Materiál: 100% polyester-mikrofleece, gramáž: 150 g/m2, fleecová, stahování v dolním okraji, propínaní na zip, barva modrá. | ks | Pánská fleecová mikina na zip, stahování v dolním okraji, boční kapsy na zip.Materiál: 100 % polyester - mikrofleece, gramáž: 190 g/m2 Vel.S-4XL 1510-031-414-00 | CANIS | 269,00 Kč |
| 24 | Dámská mikina | XS-4XL | Materiál. 100% polyester - Coral fleece a 96% polyester 4% elastan, gramáž: 190 g/m2, fleecová kombinace materiálu, náprsní kapsa, stahování v dolním okraji, propínání na zip, barva sv.zelená s bílými prvky. | ks | Dámská fleecová mikina na zip, manžety rukávu a délka mikiny zakončeny gumičkou, 2 boční kapsy na zip. Materiál100 % polyester - mikrofleece ,gramáž: 190 g/m2 velik:XS-4XL kod 1510-051-107-00 | CANIS | 269,00 Kč |
| 25 | Tričko | S - 3XL | Materiál: 100% bavlna single jersey, gramáž: 155 g/m2, zpevňující krční páska, zdvojené švy, bez postraních švů, finální silikonová úprava, barva tmavě modrá, bílá, černá, červená, oranžová | ks | Tričko s krátkým rukávem, kulatý průkrčník, zpevňující ramenní páska, zdvojený trup je po stranách beze švů, finální silikonová úprava materiálu, která zajišťuje vyšší měkkost a pružnost, rozměrovou stálost a omezuje žmolkovatění. 100 % bavlna single jersey , gramáž: 155 g/m2 Vel.S-3XL kod:1610-001-xxx-xx | CANIS | 69,00 Kč |
| 26 | Tričko dámské V | S-XXL | Dámské tričko s průkrčníkem do V, materiálové složení 95 % bavlna, 5 % elastan, gramáž 180 g/m2 Krátký rukáv raglánového typu. Střih zvýrazňující dámskou postavu a elastan pro pružnost a dlouhodobé udržení tvaru. | ks | Dámské tričko s průkrčníkem do V, vhodné pro práci i volný čas. Krátký rukáv raglánového typu. Střih zvýrazňující dámskou postavu a elastan pro pružnost a dlouhodobé udržení tvaru. Finální silikonová úprava materiálu, která zajišťuje vyšší měkkost, rozměrovou stálost a omezuje žmolkovatění. Saténová vnitřní etiketa. 95 % bavlna 5 % elastan, gramáž: 180 g/m2 vel.S-2XL kod: 1610-178-xxx-xx | CANIS | 99,00 Kč |
| 27 | Tričko dlouhý rukáv | S - 3XL | Materiál: 100% bavlna, single jersey, gramáž 140 g/m2, zpevňující krční páska, zdvojené švy, elastická manžeta na konci rukávu, bez postranních švů, finální silikonová úprava, barva bílá, černá, modrá, červená | ks | Pánské tričko tričko s dlouhým rukávem, kulatý průkrčník, zdvojené švy, zpevňující krční a ramenní páska, trup je po stranách beze švů, rukávy zakončené manžetou, finální silikonová úprava materiálu, která zajišťuje vyšší měkkost a pružnost, rozměrovou stálost a omezuje žmolkovatění. 100 % bavlna single jersey ,gramáž: 140 g/m2 velik. S-3XL kod:1620-001-xxx-xx | CANIS | 99,00 Kč |
| 28 | Polokošile | S - 3XL | Materiál: 100% bavlna, pique double lacost, gramáž: 200 g/m2, zpevňující krční páska, žebrování na okraji límce, postranní švy, spodní okraj s bočními prostřihy, finální silikonová úprava, barva bílá, černá, modrá, červená | ks | Polokošile s krátkým rukávem, dvojité žebrování na okraji límce a manžetách rukávu, 3 knoflíky v barvě polokošile, postranní švy, finální silikonová úprava materiálu, která zajišťuje vyšší měkkost a pružnost, rozměrovou stálost a omezuje žmolkovatění, rovný spodní okraj s bočními prostřihy, zpevňující páska na límci a bočních prostřizích.100% bavlněný úplet piké double lacost , gramáž: 200 g/m2 velik. S-3XL kod:1630-001-xxx-xx | CANIS | 139,00 Kč |
| 29 | Flanelová košile | S - 4XL | Materiál: flanel 100% bavlna, gramáž: 145 g/m2, kraje límce, manžety a patka kapes na knoflík, dvě náprsní kapsy bez zateplení, barva modrá. | ks | Pánská košile s náprsními kapsami. flanel 100% bavlna , gramáž: 145g/m2 Vel.39-48 kod:1660-001-411-00 | CANIS | 199,00 Kč |
| 30 | Dámské kalhoty | 42-64 | Dámské kalhoty, pevný pas v zadní části do gumy, boční zapínání na knoflíky, materiál plátno 100% bavlna, Norma ČSN EN ISO 13688, barva bílá a černá | ks | Dámské kalhoty, pevný pas v zadní části do gumy, boční zapínání na knoflíky.Materiál: plátno 100% bavlna gramáž: 145g/m2 Norma: EN ISO 13688Vel.36-64 1150-016-100-00 | CANIS | 185,00 Kč |
| 31 | Pánské kalhoty | S-XXL | Pánské kalhoty, pevný pas v zadní části do gumy, boční zapínání na knoflíky, materiál plátno 100% bavlna, Norma ČSN EN ISO 13688, barva bílá a černá | ks | Pánské kalhoty, pevný pas, v zadní části poutka s knoflíky na stáhnutí. Materiál:kepr 100% bavlna, grmáž:190 g/m2 norma: EN ISO 13688 Vel.44-64 kod: 1150-014-100-00 | CANIS | 189,00 Kč |
| 32 | Kalhoty pracovní letní | S-XXXL | Letní pánské kalhoty do pasu s páskem, nohavice lze ohrnout na 3/4. materiál 95% nylon, 5% elastan | ks | kalhoty pro volný čas, letní, pevný pas s elastickým páskem, kapsa na zip na pravém stehně, zadní kapsa na zip větrání v zadní kolenní části, reflexní doplňky. 95 % nylon 5 % elastan vel. 46-62 kod 1490-161-800-00 | CANIS | 599,00 Kč |
| 33 | Kalhoty pracovní letní | S-XXXL | Letní dámské kalhoty do pasu s páskem, nohavice lze ohrnout na 3/4. materiál 95% nylon, 5% elastan | ks | kalhoty pro volný čas, letní, pevný pas s elastickým páskem, kapsa na zip na pravém stehně, zadní kapsa na zip větrání v zadní kolenní části, reflexní doplňky. 95 % nylon 5 % elastan vel. 46-62 kod 1490-161-800-00 | CANIS | 599,00 Kč |
| 34 | Kalhoty pracovní | 44-60 | Pas s poutky na opasek a plastovým přívěskem. Vnitřní strana pasu zamezuje vytažení oděvu z kalhot. Kapsa na mince. Dvě včleněné přední kapsy. Poutko pro kladívko. Praktické velké zádní kapsy. Dvě kolenní kapsy na suchý zip z polyesteru se zvýšenou odolností proti oděru pro vložení nákoleníků. Materiál 100% bavlna | ks | Pánské džíny, pas s poutky na opasek a plastovým přívěskem, vnitřní protiskluzová gumová páska v pase, 2 přední kapsy, 2 zadní kapsy z materiálu CORDURA, boční multifunkční kapsy, na pravé kapse poutko pro kladivo, kolena zesílena materiálem CORDURA s možností vložení kolenních výztuh. denim 100 % bavlna velik.44-62 kod 1490-071-411-00 | CANIS | 609,00 Kč |
| 35 | Pánské spodky | M - 3XL | Materiál: 100% bavlněný úplet, gramáž: minimálně 170 g/m2, pas do gumy, postraní švy | ks | Pánské spodky. Materiál: 100% bavlněný úplet, gramáž:170g/m2 Vel.M-3XL kod:1810-001-711-00 | CANIS | 135,00 Kč |
| 36 | Termoprádlo | S-3XL | Termoprádlo funkční a hřejivé, antibakteriální úprava materiálu | ks | Nátělník s dlouhým rukávem, s Wicking Finish úpravou pro rychlé a rovnoměrné schnutí. + Spodky dlouhé, s Wicking Finish úpravou pro rychlé a rovnoměrné schnutí. velS-3XL 1720-001-700-00 a 1740-001-700 | CANIS | 458,00 Kč |
| 37 | Ponožky | 37 - 46 | Materiál: 70% bavlna,19% polypropylen, 8% polyester, 3% elastan. Letní nízké funkční, elastické, síťový nárt pro odvětrání, barva bílá, černá. | ks | Materiál: 40% Modal,40%bavlna, 9%polypropylen,8% polyester, 3%elastan, Letní nízké ponožky bílé,černé. Velik.37-46 kod 1830-056-000-00 | CANIS | 43,00 Kč |
| 38 | Ponožky dámské | 37-42 | Ponožky kotníkové pracovní 80% bavlna, 15% polyamid, 5% elastan, různé barvy | ks | Klasické elastické ponožky z hladkého úpletu určené pro volnočasové i profesní aktivity, pružný gumičkový lem 80 % bavlna 15 % polyester 5 % elastan vel.36-48 1830-060-xxx-xx | CANIS | 22,00 Kč |
| 39 | Ponožky pánské | 37-48 | Ponožky kotníkové pracovní 80% bavlna, 15% polyamid, 5% elastan, různé barvy | ks | Klasické elastické ponožky z hladkého úpletu určené pro volnočasové i profesní aktivity, pružný gumičkový lem 80 % bavlna 15 % polyester 5 % elastan vel.36-48 1830-060-xxx-xx | CANIS | 22,00 Kč |
| 40 | Ručník |  | Froté výrobek ze 100% bavlny, gramáž 400g/m2, různé barvy, velikost 50 x 100 cm | ks | Froté výrobek ze 100% bavlny s jednoduchým vzorem v borduře podtrhující jednoduchý a praktický vzhled. Určený pro každodenní použití v domácnosti, hotelových provozech i při sportu. Gramáž ručníku je 500 g/m2. Ve stejné barvě jako ručníky jsou nabízeny i osušky. Vyrobeny v souladu s kritérii zdravotní nezávadnosti Oeko-Tex Standard 100. Před prvním použitím vyperte. Při praní prádla dodržujte pokyny dle pracích symbolů. Nedoporučejeme prát s avivážními prostředky, neboť jejich užitím dochází ke snížení savosti výrobku.rozměr:50x100cm kod 5110-058-xxx-xx | CANIS | 105,00 Kč |
| 41 | Kukla | UNI | Materiál: 100% akryl, pletená, barva černá. | ks | Pletená kukla. 100% akryl 1820-016-800-00 | CANIS | 49,00 Kč |
| 42 | Svářečská kukla/štít |  | Pro obloukové svařování, nastavitelnou tmavostí automatického optického filtru od 9 do 13. Normy: ČSN EN 166, ČSN EN 175, ČSN EN 379+A1 | ks | Plně nastavitelný hlavový kříž, pět volitelných stupňů zatemnění: 9-13, stmívací čas: 0,25ms, doba zesvětlení: 0,1s až 1s, kazeta se 4 senzory, zorná plocha: 43x98 mm, přepínač polohy svařování / broušení, automatické zapnutí/vypnutí, pracovní teplota: -5°C až +50°C, napájení: solární článek + 2x 3V baterie CR2450. Použití: svařování metodou MMA, MIG/MAG, TIG, SAW, PAC, PAW.Norma: EN 175, EN 379 kod4200-009-000-00 | Proteco | 779,00 Kč |
| 43 | Ušanka | 54 - 62 | Materiál: 100% polyester, fleecový svrchní materiál, podšívka umělá kožešina, nastavitelné zapínání na sponu, barva černá. | ks | Pokrývka hlavy ve stylu Traper s vynikající tepelnou izolací v chladných podmínkách. 100% polyester 90g, podšívka:Umělá kožešina 100% akryl 400g velik.54-62 | Portwest | 210,00 Kč |
| 44 | Čepice zimní | UNI | Materiál: 100% akryl, podšívka fleece 100% polyester. | ks | Pletená čepice s reflexním proužkem. Materiál: 100 % akryl, podšívka: 100 % polyester kod 1820-007-710-00 | CANIS | 59,00 Kč |
| 45 | Čepice | UNI | Materiál: 100% česaná bavlna, gramáž: 260 g/m2, čepice s kšiltem, šestipanelová, zapínání mosazným klipem, obšívané větrací otvory, barva tmavě modrá, oranžová. | ks | Čepice s kšiltem, šestipanelová, reflexní všitý proužek v kšiltu, zapínání mosazným klipem, obšívané větrací otvory, různé barvy. Použití v práci i pro volný čas. Materiál:100% česaná bavlna gramáž:260 g/m2 kod 1820-001-xxx-xx | CANIS | 35,00 Kč |
| 46 | Bezpečnostní helma modrá | 54 - 62 | Materiál: ABS, teplotní odolnost: -30°C - + 50°C, hmotnost 310 g, uvicator pro určení životnosti přilby, 4 bodové textilní uchycení s upínacím kolečkem, možnost otočení upínacího systému o 180°, což umožňuje nosit přilbu přední částí dozadu, barva modrá. Norma: ČSN EN 397. | ks | 4-bodové textilní uchycení s upínacím kolečkem, upínací systém může být otočen o 180o, což umožňuje přilbu nosit přední částí dozadu např. v úzkých prostorech, teplotní odolnost: -30 oC až +50 oC, hmotnost: 310 g, životnost: zabudovaný indikátor Uvicator postupným blednutím určuje, kdy je čas na výměnu přilby.Norma:EN 397,velikost: 54-62 kod:4310-003-000-00 | 3M | 429,00 Kč |
| 47 | Bezpečnostní helma | 53-62 | Materiál: HDPE teplotní odolnost: -10°C - + 50°C, hmotnost 370 g, životnost minimálně 4 roky od data výroby, elektroizolace do 1000 V a 440 Vac, 6 bodové uchycení. Norma: ČSN EN 397 | ks | Ochranná přilba CXS STAVBAŘ s klasickým upínáním, nevětraná s elektroizolací do 440 Vac, 4-bodové textilní uchycení s potním páskem z polyesteru. Životnost: 5 let od data výroby. Teplotní odolnost -20 °C až +50 °C. Možnost kombinace s držáky štítů, obličejovými štíty, mušlovými chrániči sluchu, podbradními pásky a potními pásky CXS.  Doporučené použití: stavebnictví, lehký průmysl, čištění odpadních vod, technické služby, průmyslové aplikacegramáž:340g Norma EN 397 velik.53-62cm 4310-001-000-00 | CANIS | 63,00 Kč |
| 48 | Podbradní pásek - nylon |  | Příslušenství přileb, materiál: nylon, pro přilby 3M, 3 bodový, viz. č.pol. 30. | ks | 3-bodový nylonový podbradní pásek 4310-006-000-00 | 3M | 129,00 Kč |
| 49 | Podbradní pásek - kožený |  | Příslušenství přileb, materiál kůže pro přilby viz. č.pol. 47. | ks | 2-bodový kožený podbradní pásek. 4310-005-000-00 | CANIS | 22,00 Kč |
| 50 | Zátkové chrániče sluchu |  | Materiál: polyuretanová pěna, útlum v dB: SNR 37 dB, jednorázové, tvar navržen tak, aby vyhovoval většině ušních kanálků, oranžová barva pro vysokou viditelnost, měkká opletená šňůrka. Norma: ČSN EN 352-2 | ks | Jednorázové, kuželovitý tvar je navržen tak, aby vyhovoval většině ušních kanálků, světle oranžová barva zajišťuje vysokou viditelnost, měkká opletená šňůrka. Útlum zvuku: 37 dB. Materiál:polyuretanová pěna Norma:EN 352-2 kod:4410-004-000-00 | 3M | 6,90 Kč |
| 51 | Mušlové chrániče sluchu |  | Útlum v dB: SNR 29,8 dB, polstrovaný a nastavitelný hlavový oblouk, možnost složení. ČSN EN 352-1 | ks | Ochrana v prostředí s vyšší hlučností. Polstrovaný, skládatelný a nastavitelný hlavový oblouk pro vyšší komfort. Útlum zvuku SNR: 29,8 dB.Norma:EN 352-1 4420-047-166-00 | CANIS | 139,00 Kč |
| 52 | Ochranné brýle |  | Rám: polykarbonát, zorník: polykarbonát, optická třída 1, mechanická pevnost FT, barva rámu čirá, barva zorníku čirá, ochrana UV 385, přímé větrání, vhodné i přes dioptrické brýle. Normy: ČSN EN 166, ČSN EN 170. | ks | Přímé větrání, vhodné i přes dioptrické brýle,barva zorníku čirá, UV 385 Materiál:polykarbonát, 4110-010-113-00 Norma:EN 166, EN 170 UV 385 | CANIS | 21,00 Kč |
| 53 | Ochranné brýle sluneční |  | Brýle sportovního vzhledu optické třídy 1 s bezbarvým polykarbonátovým zorníkem s úpravou proti poškrábání, barva kouřová, UV filtrem dle Normy: ČSN EN 166, ČSN EN 170, ČSN EN 172 | ks | Polykarbonátové brýle se štíhlými pružnými postranicemi nezpůsobující tlak a možností nastavení úhlu zorníku."Ochrana proti poškábání"; "Ochrana proti zamlžení"; "UV ochrana" barva kouřová, Norma: EN 166, EN 172 4110-156-720-01 | CANIS | 75,00 Kč |
| 54 | Svářečské brýle |  | Brýle s odklápěcími kruhovými zorníky třídy F, možností nasazení na dioptrické brýle. Normy: ČSN EN 166, ČSN EN 175 | ks | Modré ochranné nepřímo větrané brýle Artilux Weld, s odklápěcími kruhovými zorníky třídy F, možností nasazení na dioptrické brýle a ochranou proti záření vznikajícím při svařování, vhodné pro svařování. Vyhovuje normě EN 166. | Propom | 125,00 Kč |
| 55 | Ochranný štít - 330x290 mm | 330x290 mm | Materiál: PMMA (plexisklo) optická třída 2, mechanická pevnost S, barva čirá, včetně náhlavního kříže vhodné i přes dioptrické brýle, ochrana obličeje před postřikem kapalinou a mechanickými částicemi. Norma: ČSN EN 166 | ks | Štít s náhlavním křížem, umožňuje současné použití dioptrických brýlí, rozměr: 330 x 290 mm.Materiál:PMMA (plexisklo), tloušťka 2 mm,barva čirá,Optická třída 2, Norma: EN 166 kod:4320-002-000-00 | CANIS | 225,00 Kč |
| 56 | Ochranný štít - 220x290 mm | 220x290 mm | Materiál: PMMA (plexisklo) optická třída 2, mechanická pevnost S, barva čirá, včetně náhlavního kříže vhodné i přes dioptrické brýle, ochrana obličeje před postřikem kapalinou a mechanickými částicemi. Norma: ČSN EN 166 | ks | Štít s náhlavním křížem, umožňuje současné použití dioptrických brýlí, rozměr: 220 x 290 mm.Materiál: PMMA (plexisklo), tloušťka 2 mm,barva čirá, Optická třída 2, Norma EN 166 kod:4320-001-000-00 | CANIS | 169,00 Kč |
| 57 | Filtrační polomaska |  | Materiál: polypropylen, tvarovaná, ochrana proti tuhým a kapalným částicím v koncentraci do 4 x PEL, tvarovatelná nosní výztuha, vnitřní pěnová výztuha. Norma: ČSN EN 149:2001+A1:2009 | ks | Třída FFP1, skládací, ochrana proti tuhým a kapalným částicím v koncentraci do 4,5 x PEL nebo 4 x APF, tvarovatelná nosní výztuha a vnitřní pěnová výztuha pro dokonalou těsnost.Materiál:polypropylen, Norma:EN 149 + A1 -kod: 4510-001-000-00 | CANIS | 15,00 Kč |
| 58 | Ochranná polomaska |  | Ochrana proti organickým plynům a výparům do 10xPEL a do 12xPEL pro částice, dva uhlíkové filtry, nastavitelné pásky, doporučené použití s ochrannou plenou 3M 4000. Norma: ČSN EN 405 | ks | 3M™ řada 4000+ opakovaně použitelných polomasek představuje řadu bezúdržbových polomasek připravených k použití navržených k účinné a pohodlné ochraně proti mnoha plynům, výparům a kombinaci nebezpečných částic.Ochrana do 10xPEL a do 12xPEL pro částice Norma:EN 405 4520-124-000-00 | 3M | 459,00 Kč |
| 59 | Polomaska 3M 6200 |  | Polomaska lehká, dobře vyvážená, pohodlná, nenáročná údržba, lícnice z protialergického materiálu, přizpůsobivé náhlavní pásky, bajonetový připevňovací systém pro 2 filtry umožňující rychlou a snadnou výměnu, lze použít se všemi filtry 3M řady 2000, 5000 a většinou filtrů řady 6000. | ks | Lehká, dobře vyvážená, pohodlná, nenáročná údržba, lícnice z protialergického materiálu, přizpůsobivé náhlavní pásky, bajonetový připevňovací systém pro 2 filtry umožňující rychlou a snadnou výměnu, lze použít se všemi filtry 3M řady 2000, 5000 a většinou filtrů řady 6000. kod: 4520-001-000-00 | 3M | 372,00 Kč |
| 60 | Ochranná plena pro ochranou polomasku |  | Ochrana filtru před zanesením barvy při stříkání s polomaskami 3M řady 4000, viz. č.pol. 58. | ks | Ochranná plena, slouží k ochraně filtrů před zanesením barvou při stříkaní s polomaskami 3M řady 4000. kod:4590-001-000-00 | 3M | 25,00 Kč |
| 61 | Celokožené rukavice pracovní | 9, 10, 11\* | Celokožené rukavice z vepřové lícovky v dlani a na prstech a vepřové štípenky na hřbetu, gumička v zápěstí. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 388+A1 | ks | Kožené rukavice s gumičkou na zápěstí. dlaň - vepřovicová lícovka, hřbet - vepřovicová štípenka vel.9-11 Norma: EN 388, EN 420 kod:3100-003-000-00 | CANIS | 51,00 Kč |
| 62 | Celokožené rukavice pracovní zimní | 9, 10, 11\* | Celokožené rukavice z vepřové lícovky v dlani a na prstech a vepřové štípenky na hřbetu,s teplou podšívkou, gumička v zápěstí. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 388+A1 | ks | Zimní rukavice s podšívkou. dlaň - vepřovicová lícovka, hřbet - vepřovicová štípenka, podšívka - plyš vel.9-11, Norma: EN 388, EN 511, EN ISO 21420 kod:3700-007-000-09 | CANIS | 79,00 Kč |
| 63 | Pracovní rukavice | 8, 9, 10, 11\* | Pletené bezešvé akrylové rukavice, polomáčené v přírodním latexu, se zdrsněnou dlaní, barva modro-žlutá. Norma: ČSN EN 388+A1, ČSN EN 511. | ks | Pletené rukavice povrstvené latexem. 65% polyester, 35% bavlna.Norma: EN 420, EN 388, EN 407,velik. 7-11 kod:3420-001-157-00 | CANIS | 12,00 Kč |
| 64 | Rukavice pracovní kombinované | 10,5\* | Kombinované rukavice, žluto-oranžové s reflexním doplňkem. Kovové očko v manžetě pro zachycení na karabinu. Materiálové složení dlaň - kozinková lícovka, hřbet - bavlna a polyester. Normy ČSN EN 388+A1, ČSN EN 420+A1 | ks | Kombinované rukavice, žluto-oranžové s reflexním doplňkem. Kovové očko v manžetě pro zachycení na karabinu.Velik.9-11,Norma: EN 388, EN ISO 21420-kod: 3210-081-152-11 | CANIS | 59,00 Kč |
| 65 | Polomáčené rukavice - polyuretan | 6, 7, 8, 9, 10, 11\* | Materiál: 100% polyester, máčení - polyuretan, bezešvý úplet, máčené prsty a dlaň. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 388+A1 | ks | Rukavice s dlaněmi a prsty máčenými v polyuretanu. polyesterový bezešvý úplet EN 388, EN 420,Velik:6-11 3440-001-xxx-xx | CANIS | 7,70 Kč |
| 66 | Polomáčené rukavice s pískovou úpravou | 7, 8, 9, 10\* | Materiál: 100% měkčený polyester, máčení - latex s pískovou úpravou, bezešvý úplet, máčené prsty a dlaň, blistr. Norma: ČSN EN 420, ČSN EN 388 | ks | Bezešvé rukavice z měkčeného úpletu, dlaň a prsty povrstveny latexem s pískovou úpravou. EN 420, EN 388 vel.7-10 kod 3520-036-160-00 | CANIS | 23,00 Kč |
| 67 | Polomáčené rukavice zimní | 7, 8, 10\* | Materiál: česaný akrylový úplet, manžeta: pružná, máčení: bezešvý akryl, máčené prsty a dlaň, protiskluzový povrch, fluorescenční podklad. Norma: ČSN EN 420, ČSN EN 388, ČSN EN 511. | ks | Bezešvé rukavice z měkčeného úpletu, dlaň a prsty povrstveny latexem s pískovou úpravou. , norma: EN 420, EN 388,velik. 7-11 kod:3520-036-160-00 | CANIS | 23,00 Kč |
| 68 | Kombinované rukavice - kozinka | 8, 9, 10\* | Dlaň: kozinková lícovka, hřbet: bavlněný úplet, manžeta: pružná manžeta, rukavice s úpletovou manžetou. Norma: ČSN EN 420+A1 | ks | Rukavice s úpletovou manžetou. dlaň - kozinková lícovka, hřbet - bavlněný úplet EN 420 vel.7-11 kod 3210-012-000-00 | CANIS | 21,00 Kč |
| 69 | Rukavice zdrsněné | 10,5\* | Ochranné pracovní rukavice z bavlněného úpletu, máčené v PVC s nitrilem, zdrsněný povrch rukavic s posypem v dlani, odolné mechanickým a chemickým rizikům o celkové délce 65cm (s návlekem na paži), UNIVERSAL ANTI-SLIP). Norma: ČSN EN ISO 374-1, ČSN EN 16523-1, ČSN EN 388+A1 | ks | Chemické zdrsněné rukavice DIPPED GLOVES UNIVERSAL 65 cm s návlekem na paži, rukavice jsou vyrobeny z bavlněného úpletu a máčené v PVC s nitrilem. Rukavice mají s návlekem celkovou délku 65 cm nebo 35 cm bez návleku. Rukavice mají posyp v dlani. Rukavice poskytují ochranu proti mechanickým a chemickým rizikům. EN 388:03/4121, EN 374:03/AKL, EN 374-2. Materiál: bavlna, PVC s nitrilem | Propom | 240,00 Kč |
| 70 | Rukavice celomáčené | 10\* | Materiál: 100% bavlna, máčení -PVC, délka 35cm. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 388+A1 | ks | Rukavice pokryté silnou vrstvou PVC. Délka rukavice: 35 cm EN 388, EN ISO 21420 vel.10 kod 3430-002-250-10 | CANIS | 29,00 Kč |
| 71 | Kombinované rukavice | 8, 9, 10, 11\* | Dlaň: lícová nábytková, hovězí kůže, hřbet: bavlněná tkanina, manžeta: lepená manžeta, zdvojený pruh v dlani (DINO). Norma: ČSN EN 420+A1. | ks | Kombinované rukavice ROBIN. Dlaňová část vyrobena z lícové nábytkové hověziny (kůže) a vrchní část z bavlněné pruhaté tkaniny (100% bavlna).Norma: EN 388/2223. | propom | 28,50 Kč |
| 72 | Textilní rukavice | 6, 7, 8, 9, 10, 11\* | Dlaň hřbet: 100 bavlna, manžeta: volná manžeta, bělený úplet, střih fourchette. Norma ČSN EN 422 | ks | Textilní šitá rukavice z běleného bavlněného úpletu, střih fourchette. 100% bavlna velik. 6-11,Norma EN 420, kod 3310-005-100- | CANIS | 5,50 Kč |
| 73 | Kyselinovzdorné rukavice | 10\* | Materiál: 100% bavlna, máčení - PVC, celomáčená, odolnost vůči: metanolu, kyselině sírové a hydroxidu sodnému. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 388+A1, ČSN EN ISO 374-1 | ks | Kyselinovzdorné rukavice. EN 388, EN 374, EN 420 vel.10 PVC povrstvení, vložka - bavlna kod 3660-001-150-10 | CANIS | 49,00 Kč |
| 74 | Rukavice proti tepelným rizikům | 9, 10\* | Rukavice šité ze speciální tkaniny, máčené v nitrilu, s termoizolační podšívkou z netkané textilie, vhodné pro manipulaci s horkými předměty do 250°C, barva šedá. Norma: ČSN EN 388+A1, ČSN EN 407. | ks | 3620-029-700-00 Skvělá ochrana a pohodlí ve středně vysokých teplotách. Určeny pro přerušovanou manipulaci s horkými předměty až do 250°C., ČSN EN 388+A1, EN 407 Poskytují vysokou odolnost proti prořezání, oděru a zabraňují menším zraněním . Zlepšený úchop předmětů se suchými i zaolejovanými povrchy. Pohodlné a pružné: netkaná plsť uvnitř absorbuje pot. Manipulace s horkým sklem Manipulace s horkými odlitky a dřevěnými deskami Vyjímání gumových pneumatik, pásů a profilů z forem, vulkanizace, kalandrování, atd. Vyjímání sterilizovaných produktů z autoklávů Materiál: podšívka netkaný polyester a bavlna, povrstvení nitrilové. Délka rukavice 330 mm. | Ansell | 290,00 Kč |
| 75 | Svářecí rukavice | 11\* | Dlaň: hovězinová štípenka, hřbet: hovězinová štípenka, celokožené svářečské rukavice, švy kryté žlutou kůží, bavlněná vložka v dlaních, zesílená dlaň, délka rukavice 35 cm, délka manžety 15 cm, (PATON BLUE). Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 388+A1, ČSN EN 12477 | ks | Svářecí rukavice s manžetou dlouhou 15 cm, bavlněnou vložkou ve dlani a švy krytými žlutou kůží. Délka rukavice: 35 cm.Materuál: hovězinová štípenka Norma: EN 388, EN 12477, EN 420 velik.11 kod 3610-002-600-11 | CANIS | 75,00 Kč |
| 76 | Svářečské rukavice | 9, 10, 11\* | Celokožená svářečská rukavice z lícové kozinky šitá kevlarovou nití. Štípenková manžeta o délce 15 cm. Normy: ČSN EN 12477 , ČSN EN 388+A1 | ks | Celokožené svářečské rukavice bez podšívky, šité kevlarovou nití. dlaň, hřbet - kozinková lícovka, manžeta - hovězinová štípenka EN 420, EN 388, EN 1149, EN 12477/B délka 33-35 cm velik.9-11 kod 3610-056-709-00 | CANIS | 109,00 Kč |
| 77 | Rukavice dielektrické 500 V | 11\* | Materiál: 100% bavlna, máčení - latex, ochrana před dotykovým napětím do 500 V, délka 36 cm, doporučená doba používání je 24 měsíců od data výroby. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 60903 ED.2 | ks | Dielektrické rukavice máčené v latexu.Ochrana před dotykovým napětím do 500 V. Délka rukavice: 36 cm EN 388, EN 60903 velik.11 kod 3650-001-250-11 | CANIS | 439,00 Kč |
| 78 | Rukavice dielektrické 1000 V | 11\* | Materiál: 100% bavlna, máčení - latex, ochrana před dotykovým napětím do 1000 V, délka 36 cm, doporučená doba používání je 24 měsíců od data výroby. Norma: ČSN EN 420+A1, ČSN EN 60903 ED.2 | ks | Dielektrické rukavice máčené v latexu.Ochrana před dotykovým napětím do 1000 V. Délka rukavice: 41 cm. EN 60903, EN 420 vel.11 kod 3650-002-250-11 | CANIS | 559,00 Kč |
| 79 | Antivibrační rukavice latex | 10\* | Materiál: akryl, máčení: pěnový latex, pružná manžeta, antivibrační polštářky, blistr. Norma: EN 420, EN 388, EN ISO 10819 | ks | Pletené rukavice s antivibračními polštářky z pěnového latexu v dlani, pružná manžeta metrial akryl EN 388, EN 420, EN 10819 vel.10 kod 3640-021-800-10 | CANIS | 105,00 Kč |
| 80 | Antivibrační rukavice syntetika | 10\* | Dlaň: lícová hovězina, hřbet: syntetická tkanina, úpletová manžeta, antivibrační polštářky Poroten. Norma: EN 420, EN 388, EN ISO 10819 | ks | Antivibrační rukavice, ve dlani a dlaňové části prstů všity polštářky z antivibračního materiálu Poreten. EN 388, EN 420, EN ISO 10819 vel.10 kod 3640-002-000-10 | CANIS | 175,00 Kč |
| 81 | Rukavice zimní - fleec | 9, 10, 11\* | Zimní rukavice z měkkého a pohodlného fleecu, dlaň vyztužena polyuretanem, fleecová podšívka, gumička v zápěstí, materiál 100 % polyester polar fleece | ks | Zimní volnočasové rukavice s duhovým reflexním potiskem na hřbetu a protiskluzovými terčíky v dlani. Podšívka ze strečového fleecu, gumička v zápěstí, manžeta s páskem na suchý zip, fourchette styl prstů. Velik 8-11 kod 3700-074-800-00 | CANIS | 155,00 Kč |
| 82 | Svářečský rukávník | UNI | Materiál: hovězinová štípenka, upevnění pomocí koženého řemínku s plastovou přezkou, délka 68 cm, tloušťka 1,0 - 1,2 mm. Norma: ČSN EN ISO 11611 | ks | Rukávník. Materiál: hovězinová štípenka.délka 68cm, Norma: EN ISO 11611 třída 2/A1 tlloušťka 1,0 - 1,2 mm kod 1180-007-000-00 | CANIS | 169,00 Kč |
| 83 | Zápěstní řemínek | UNI | Materiál: broušená kůže podšitá filcem, dvě přezky, rozměr: 6 cm šíře. | ks | zápěstní řemínek broušená kůže, podšitý, dvě přezky, 6 cm | Vlček | 95,00 Kč |
| 84 | Svářečské kamaše | UNI | Materiál: hovězinová štípenka, kožené kamaše pro svářeče, upevnění pomocí kožených řemínků s plastovými přezkami, délka 48 cm, tloušťka: 1,0 - 1,2 mm. Norma: ČSN EN ISO 11611 | ks | Kamaše s upínáním koženými pásky s přezkami. hovězinová štípenka EN ISO 11611 třída 2/A1 tloušťka 1,0 - 1,2 mm kod 1180-006-000-00 | CANIS | 149,00 Kč |
| 85 | Svářečská zástěra | UNI | Materiál: hovězinová štípenka, krytá ramena, délka 110 cm, šířka 75 cm ±10%, tloušťka 1,0 - 1,2mm. Norma: ČSN EN ISO 11611 | ks | Svářecí zástěra, krytá ramena, délka pod kolena hovězinová štípenka EN ISO 11611 třída 2/A1 rozměr (75 x 110 cm kod 1180-004-000-00 | CANIS | 249,00 Kč |
| 86 | Voděodolná zástěra | 90 x 120 cm | Materiál: 64% PVC, 36% polyester, nepromokavá s náprsenkou. | ks | Voděodolná zástěra, s náprsenkou. 64% PVC, 36% polyester délka 90x120cm kod 1170-005-100-00 | CANIS | 45,00 Kč |
| 87 | Kyselinovzdorná zástěra | 84 x 112 cm | Materiál: polyvinylchlorid, podšívka: nylon / plastová vazba, tloušťka 0,508 mm, odolnost proti chemikáliím, vodě, tukům a oleji. Norma: ČSN EN 14605+A1 | ks | Kyselinovzd.zástěra polyvinylchlorid,podšívka:nylon/plastová vazba, tloušťka 0,508mmrozměr 84x112cm EN 14605, TYP  Délka84 x 112 cm kod 1140-023-500-00 | Ansell | 169,00 Kč |
| 88 | Zástěra |  | Jednorázová polyetylenová zástěra, rozměr ±10% 80x135 cm, v balení min. 50 kusů | ks | Jednorázová zástěra. 100% polyetylen, 0,018mm 80x135 cm kod 1160-007-113-00 | CANIS | 119,00 Kč |
| 89 | Nákoleníky pro práci vkleče | UNI | Textilní nákoleníky s pásky pro bezpečné upevnění. Norma: ČSN EN 14404+A1 | ks | Textilní nákoleník, plastový kryt, elastické pásky se suchým zipem pro upevnění. EN 14404+A1, TYP 1 kod 6110-009-800-00 | CANIS | 49,00 Kč |
| 90 | Ledvinový pás | UNI | Materiál: kepr 100% bavlna, gramáž: 240 g/m2, podšívka 100% polyester, podšívka: umělá kožešina | ks | Materiál: svrchní kepr 100% bavlna 240 g/m2, podšívka umělá kožešina 100% polyester. kod 1900-002-700-00 | CANIS | 55,00 Kč |
| 91 | Kotníková bezpečnostní obuv S3 | 37 - 48 | Svršek: 1,8 - 2,2 mm, hydrofobní, hladká nubuková kůže, ocelová špice, ocelová planžeta, zesílená přední část proti okopu s absorpcí energie v patě, s 10 - 12 bodovým uchycením tkaniček, vhodná pro práci v extrémním terénu, PVC reflexní pásek, PU doplňky, podšívka: prodyšná oděru odolná textilie, podešev: protiskluzová , antistatická, olejivzdorná, odolná vůči kontaktnímu teplu do 300°C (např. ROCK DIORIT). Norma: ČSN EN ISO 20345. | ks | Kotníková obuv, kožená, materiál: svršek z kvalitní, hydrofobní, hladké nubukové kůže s ocelovou špicí a planžetou, PU doplňky, prodyšná a oděruvzdorná podšívka, PU-guma, antistatická, olejivzdorná, protiskluzová podešev, odolná vůči kontaktnímu teplu do 300 °C. vel.Norma: EN ISO 20345 37-48 kod 2118-104-800-00 | CANIS | 649,00 Kč |
| 92 | Kotníková bezpečnostní obuv | 35-45 | Kotníková obuv, celokožená bez ocelové špice, kožený svršek, podšívka Cambrelle, PU-PU olejivzdorná, antistatická, protiskluzová podešev, Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Kotníková obuv, celokožená bez ocelové špice. Materiál: hydrofobní svršek z 1,6 - 1,8 mm hovězí štípenkové tištěné kůže, podšívka Cambrelle, podešev: PU-PU, protiskluzová, antistatická, olejivzdorná.Norma:EN ISO 20347:2012 O2 FO SRC Vel. 35-50 2113-002-800-00 | CANIS | 325,00 Kč |
| 93 | Bezpečnostní polobotka S3 | 37 - 48 | Svršek: 1,8 - 2,2 mm, hydrofobní, hladká nubuková kůže, ocelová špice, ocelová planžeta, zesílená přední část proti okopu, PVC reflexní pásek, PU doplňky, s 8 bodovým uchycením, podšívka: prodyšná, oděru odolná textilie, podešev: protiskluzová, antistatická, olejivzdorná, odolná vůči kontaktnímu teplu do 300°C ( např. ROCK APLIT). Norma: ČSN EN ISO 20345. | ks | Polobotka, kožená, materiál: svršek z kvalitní, hydrofobní, hladké nubukové kůže s ocelovou špicí a planžetou, PU doplňky, prodyšná a oděruvzdorná podšívka, PU-guma, antistatická, olejivzdorná, protiskluzová podešev, odolná vůči kontaktnímu teplu do 300 °C. Norma:EN ISO 20345 vel. 37-48 2128-066-800-00 | CANIS | 599,00 Kč |
| 94 | Bezpečnostní obuv S3 - zimní | 35 - 48 | Poloholeňová obuv, zimní, celokožená s ocelovou špicí a planžetou. Kožený svršek, podšívka Cambrelle zateplená umělým kožíškem, PU-PU olejivzdorná, antistatická, protiskluzová podešev. Normy EN ISO 20345:2005/A1:2008 | ks | Poloholeňová obuv, zimní, celokožená s ocelovou špicí a planžetou.  Kožený svršek, podšívka Cambrelle zateplená umělým kožíškem, PU-PU olejivzdorná, antistatická, protiskluzová podešev.Norma:EN ISO 20345 S3 SRC Vel. 37-50 2340-002-800-00 | CANIS | 479,00 Kč |
| 95 | Pracovní holínka | 39 - 48 | Vysoké gumové holínky, voděodolné, absorpce energie v patní části, podešev: protiskluzová, antistatická, olejivzdorná, zvýšená odolnost proti působení tepla, propíchnutí, oděru. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Vysoká holínka. Absorbce energie v patní části. Olejivzdorná, protiskluzová podešev.Norma:EN ISO 20347 O4 FO SRC Vel.39-48 2461-002-800-00 | CANIS | 239,00 Kč |
| 96 | Pracovní holínka gumofilcová | 39 - 47 | Svršek: guma, podšívka: textil, podešev: guma, svršek: kombinace gumy a syntetického materiálu, podšívka: textil, podešev: guma, tepelná filcová vložka v celé botě. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Holeňová, gumofilcová obuv s tepelnou filcovou vložkou v celé botě. Vel.39-48 2461-005-800-00 Norma:EN ISO 20347 OB E SRA | CANIS | 399,00 Kč |
| 97 | Pracovní polobotka | 36 - 48 | Svršek: textil, podšívka: prodyšná textilie, podešev: PU-PU, svršek 1,5 mm polyester, pevný, lehký, prodyšný vnitřek, podšívka: 3 vrstvá prodyšná, oděru odolná textilie, podešev: protiskluzová, antistatická, olejivzdorná. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Polobotka, celokožená bez ocelové špice. Materiál: hydrofobní svršek z 1,6 - 1,8 mm hovězí štípenkové tištěné kůže, podšívka Cambrelle, podešev: PU-PU, protiskluzová, antistatická, olejivzdorná.Norma:EN ISO 20347:2012 O2 FO SRC Vel.35-48 2123-002-800-00 | CANIS | 315,00 Kč |
| 98 | Pracovní polobotka - bílá | 36 - 48 | Svršek: textil, podšívka: prodyšná textilie, podešev: PU-PU, svršek 1,5 mm polyester, pevný, lehký, prodyšný vnitřek, podšívka: 3 vrstvá prodyšná, oděru odolná textilie, podešev: protiskluzová, antistatická, olejivzdorná. Barva bílá. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Polobotka, ESD, perforovaná. Materiál: svršek z mikrovlákna o tloušťce 1,8 - 2,0 mm pratelného do 40 °C, podšívka kvalitní prodyšná textilie, PU, antistatická, olejivzdorná, protiskluzová podešev. Barva bílá, Norma EN ISO 20347 O1 FO SRC ESD velik.36-48 kod 2123-020-100-00 | CANIS | 489,00 Kč |
| 99 | Pracovní sandál - kožený | 41 - 48 | Svršek: kůže, podešev: EVA, perforovaná stélka z hovězí semišové kůže, pásek kolem paty, dva nártní pásky, barva hnědá. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | 2530-013-600 Sandál kožený hnědý, podešev Eva, perforovaná stélka z hovězí semišové kůže, pásek kolem paty, dva nártní pásky, barva hnědá, EN ISO 20347 | Sázavan | 476,00 Kč |
| 100 | Pracovní sandál | 41 - 48 | Svršek: PU, podešev: EVA, perforovaná stélka z hovězí semišové kůže, pásek kolem paty, dva nártní pásky, barva bílá. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Sandál, dámský, celokožený s dvěma nártními pásky a páskem kolem paty, podešev na klínku.el. 35-48 | Sázavan | 476,00 Kč |
| 101 | Obuv sandál, bílá, protiskluzová | 36-48 | Sandál, kožený s plnou špicí, perforovaný s přezkou na suchý zip a páskem kolem paty. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Sandál, kožený s plnou špicí, perforovaný s přezkou na suchý zip a páskem kolem paty.Norma:EN ISO 20437 OB E A SRC vel.35-46 2530-006-100-00 | CANIS | 329,00 Kč |
| 102 | Kotníková obuv - bílá | 37 - 47 | Svršek z hladké hydrofobní kůže, podšívka kvalitní prodyšná textilie, PU-PU, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová podešev, barva bíla. Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | BENNON WHITE LACING O2 HIGH. Obuv je vyrobena z voděodolného vrchového materiálu, mikrovlákna. Podšívka bot je antibakteriální, vyrobená z teextílie Cambrelle. Obuv je antistatická, s absorbcí energie v oblasti paty a vysokou odolností proti uklouznutí. Stélka bot je anatomicky tvarovaná, kombinace EVA + Cambrelle, antibakteriální. Podešev ARCTICA PU/PU.EN ISO 20347:2012 O2 SRC FO.  Materiál: mikrovlákno, voděodolné, tloušťka 1,8 - 2,0 mm | Propom | 500,00 Kč |
| 103 | Kotníková obuv - zimní | 37-48 | Kotníková obuv, zimní, zateplená umělým kožíškem, celokožená bez ocelové špice, kožený svršek, podšívka Cambrelle, PU-PU olejivzdorná, antistatická, protiskluzová podešev, Norma: ČSN EN ISO 20347 | ks | Kotníková obuv, zimní, celokožená bez ocelové špice.Norma: EN ISO 20347 O2 FO SRC Vel.35-48 2310-003-800-00 | CANIS | 399,00 Kč |
| 104 | Ochranná pracovní obuv | 39-48 | Pracovní obuv dielektrická. Určeno pro práci na pro napětí do 1 000V nebo do 20kV. Norma: ČSN EN 50110-1 ED.3 a příslušných PNE | ks | Polobotka Hertz materiál WRU semiš - tloušťka kůže 1,8-2,0 mm,podrážka HARD ROCK INSULATING - technická dielektrická složená z polyuretanu a dielektrické gumy, podešev odolná proti hydrolýze ISO 5423:92, uhlovodíkům a oděru, proti nárazům a proti uklouznutí SRC, do 1000v | Giasco | 1 300,00 Kč |
| 105 | Pracovní set protipořezový | S-4XL | Set pracovní bundy a kalhot s protiřeznou úpravou, kontrastní barva pro lepší viditelnost v lesním porostu, kapsy na zip, protiklíšťová úprava. Norma ČSN EN 381-5 | ks | Pánská pracovní blůza, druk na přitáhnutí rukávové manžety, 4 kapsy, kryté zapínání na zip a druky, prodloužený zadní díl, odvětrávání rukávů v podpaží a na zadním díle blůzy. + Pánské kalhoty proti pořezu, elastické šle, pas v zadní části do gumy, boční zapínání na knoflíky, protipořezová vložka v celé přední části kalhot, protiklíšťová úprava ve spodní části nohavic, 6 kapes.Norma:EN ISO 13688 vel.44-64 kod:1120-022-503-00 + 1120-008-503-00 | CANIS | 2 158,00 Kč |
| 106 | Pracovní obuv vysoká - protipořezová | 35-48 | Poloholeňová bezpečnostní obuv - celokožená - PROTIPOŘEZOVÁ Materiál: lícová hovězinová useň, antistatická podešev: PU/TPU, olejivzdorná, antistatická, protiskluzová, ocelová špice. Norma: EN ISO 20345:2005 CI, EN ISO 17249 E WR, EN 381-3 | ks | Kožená obuv Profesional I S50531 je určena pro profesionální použití v náročných podmínkách.bezpečnostní ocelová tužinka ve špičce (200 J) - odolná proti palivových olejům  - odolná proti působení vody - odolná proti kontaktnímu teplu do 300°C - svršek hovězinová useň s hydrofobní úpravou VATUR D v síle 2,4 – 2,6 mm - podšívka v přední nártové části usňová štípenka, zadní díly a jazyk z netkané, oděruvzdorné textilie Cambrella - mezipodšívka kevlar typu 650, ve vrstvách - vkládací stélka anatomicky tvarovaná stélka DRY-SOLE s vysokou nasákavostí a vysychavostí - podešev lepená pryžová  EN ISO 20345: 2012 EN 17249:2014 E WRU WR HRO SRA | Profesional | 2 600,00 Kč |
| 107 | Pracovní obuv zdravotnická zimní | 36-47 | Pracovní kotníčková obuv určená pro potravinářské, zdravotnické a jiné provozy, ve kterých je požadována bílá barva a norma EN ISO 20345. Jedná se o kvalitní botu s antistatickou podešví, odolnou proti pohonným hmotám. | ks | Kvalitní zateplená bílá obuv bez bezpečnostních prvků ,WOOL FIBRE pro excelentní tepelně-izolační vlastnosti.velik.35-48 Norma:EN ISO 20345:2011 S2 SRC | artra | 837,00 Kč |
| 108 | Lodička | 52-60 | Pokrývka hlavy tvaru "lodička", materiál kepr 100% bavlna | ks | Kuchařská lodička.Materiál:kepr 100% bavlna Vel. 52-60 1150-025-100-00 | CANIS | 19,00 Kč |