

Kupní smlouva

dle § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění

Článek I. Smluvní strany

1. Nemocnice Na Bulovce

sídlo: Budínova 67/2, 180 81 Praha 8
IČ: 00064211
DIČ: CZ00064211
zastoupená: MUDr. Andrea Vrbovská, MBA, ředitelka
bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.
číslo účtu: 51 77 55 10 03/2700
(dále jen „Kupující“)

2. EGO Zlín, spol. s r.o.

zapsaná: v OR u Krajského obchodního soudu v Brně, oddíl C, vložka 5959

sídlo: U Pekárny 438, Zlín 763 14
zastoupená: Ing. Pavlem Kostkou
IČ: 46902473
DIČ: CZ46902473
bankovní spojení: Komerční banka, a.s.
č. účtu: 355906661/100
(dále jen „Prodávající“)

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Kupní smlouvu (dále jen „Smlouva“)

Článek II. Předmět Smlouvy a její účel

1. Předmětem této Smlouvy je realizace předmětu plnění veřejné zakázky dle výsledku zadávacího řízení na dodávku **pomůcek biologické ochrany**, jehož technickou specifikaci dokládá Prodávající v **příloze č. 1** této Smlouvy a prohlašuje, že vyhovuje specifikaci předmětu plnění výzvy ze zadávacího řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu **„Pomůcky biologické ochrany 2“** (dále jen „zboží“). Prodávající dodá zboží nové, nikoliv repasované či použité. Prodávající prohlašuje, že pro řádné užití zboží k jeho účelu není nezbytně nutné výhradně od Prodávajícího nakupovat jmenovitě stanovený spotřební materiál.
2. Prodávající je povinen zboží dodat Kupujícímu a Kupující je povinen zboží řádně dodané bez vad převzít a zaplatit za něj Prodávajícímu dohodnutou kupní cenu dle článku III. Smlouvy, způsobem dle čl. V. Smlouvy a za podmínek ve Smlouvě dále stanovených.
3. Součástí dodání zboží je záruční list, doklad o shodě s IEC normami, dále návod na používání a údržbu v českém jazyce 1x na CD + 1x v tištěné podobě ke každému druhu zboží, instrukce obsluhujícího personálu Kupujícího pro běžnou údržbu zboží osobou Prodávajícího autorizovanou výrobcem (cca 10 osob) a protokolární prohlídku zboží spočívající v prověření požadovaných parametrů zboží v rozsahu pokynů stanovených výrobcem. Prodávající je dále povinen vyplnit a

předat Kupujícímu veškeré náležitosti dle zákona č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů.

4. Prodávající prohlašuje, že je distributorem zboží.
5. Prodávající prohlašuje, že je výlučným vlastníkem prodávaného zboží, resp. že tohoto vlastnictví nabude nejpozději před zahájením dodávky zboží Kupujícímu.

Článek III. Kupní cena

1. Kupní cena zboží uvedeného v článku II. této Smlouvy byla dohodnuta ve výši:

514.509,- Kč	kupní cena bez DPH
108.047,- Kč	DPH 21 %
622.556,- Kč	kupní cena včetně DPH 21%
2. Kupní cena bez DPH je konečná, její výpočet je uveden v **příloze č. 2** Smlouvy. Kupní cenu je možné překročit pouze tehdy, dojde-li po uzavření této Smlouvy v době do dodání zboží ke změně právních předpisů upravujících sazbu DPH náležející k předmětu této Smlouvy.
3. Kupní cena pokrývá veškeré náklady Prodávajícího spojené s dodávkou předmětu této Smlouvy, včetně nákladů na dopravu až do dodací adresy Kupujícího, vč. poplatků, pojištění atd. Kupní cena zahrnuje také náklady Prodávajícího související s dodávkou, zejména náklady na předvedení zboží Kupujícímu, na zaškolení Kupujícího, na záruční plnění.
4. Kupující se stává vlastníkem zboží po předání a převzetí zboží bez vad písemným protokolem dle článku IV. bodu 5.

Článek IV. Dodací podmínky

1. Smluvní strany se dohodly, že Prodávající zboží uvedené v čl. II. této Smlouvy dodá Kupujícímu bezodkladně nejpozději do 15. 12. 2015.
2. Prodávající dodá zboží tak, že zboží vybalí, předá na konkrétním místě, určeném Kupujícím na dodací adrese zboží uvedené v odst. 4, níže a zajistí provedení instruktáže zaměstnanců Kupujícího pro užití a údržbu zboží osobou Prodávajícího autorizovanou výrobcem zboží, v počtu účastníků dle potřeb Kupujícího (cca 10 osob). Prodávající současně Kupujícímu předá k zboží prohlášení o shodě, dokumenty vyžadované zákonem č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, dokumenty v souladu se zákonem č. 268/2014 Sb., o zdravotnických prostředcích, ve znění pozdějších předpisů, a to: zápis o předvedení předaného zboží, klasifikaci zdravotnického prostředku, záruční list, návod na používání a údržbu 1x na CD a 1x v tištěné podobě (vše v ČJ) ke každému druhu zboží protokol o instruktáži zaměstnanců Kupujícího.
3. Odpad, vzniklý při dodání zboží na místě je Prodávající povinen na své náklady odstranit.
4. Dodací adresa zboží je: Nemocnice Na Bulovce, Budínova 67/2, 180 81 Praha 8, (pověřeným přejímajícím odpovědným zaměstnancem je Ing. Ondřej Audolenský, tel. 603489351).
5. Řádné dodání zboží potvrdí Prodávajícímu odpovědný zaměstnanec Kupujícího podpisem dodacího listu, jehož přílohou bude protokol o uvedení zboží do provozu bez vad, čímž dojde ke splnění závazku Prodávajícího dodat zboží Kupujícímu.
6. Nebezpečí škody na zboží přechází na Kupujícího převzetím, ke kterému dojde podpisem dodacího listu a protokolu o uvedení zboží do provozu bez vad, potvrzujícím převzetí zboží.

Článek V. Platební podmínky

1. Prodávající po dodání zboží vystaví jeden daňový doklad ve lhůtě do 14-ti dnů ode dne zdanitelného plnění, kterým je den předání zboží dodacím listem, obsahujícím protokol předání zboží bez vad a který bude obsahovat údaje o Kupujícím tak, jak jsou uvedeny v článku I. a III. této Smlouvy, jakož i všechny zákonné náležitosti.
2. Kupní cenu Kupující uhradí Prodávajícímu dle daňového dokladu vystaveného po písemném (protokolárním) předání a převzetí zboží bez vad. Takto vystavený daňový doklad má splatnost 30 dnů, počítaných ode dne jejího doručení kupujícímu.
3. Daňový doklad musí obsahovat veškeré náležitosti stanovené právními předpisy a bude splatný v souladu s podmínkami uvedenými v čl. V., odst. 2. této Smlouvy, a to bezhotovostním převodem v Kč na bankovní účet Prodávajícího uvedený v záhlaví této Smlouvy. Nebude-li příslušný daňový doklad obsahovat veškeré zákonné náležitosti, je Kupující oprávněn vrátit ho Prodávajícímu a vyžadovat jeho doplnění. Lhůta splatnosti v tomto případě začíná běžet znovu od začátku ode dne, kdy Prodávající doručí doplněný nebo opravený daňový doklad Kupujícímu.

Článek VI. Odpovědnost za vady, záruka

1. Prodávající garantuje, že dodané zboží bude mít po celou záruční dobu požadované vlastnosti a jakost. Prodávající odpovídá za vady zboží, které se projeví při jeho předání a dále za vady, které se projeví v průběhu záruční doby, kterými je odchylka od funkčnosti či parametrů zboží, deklarovaných v dokladech k zboží. Tato vada se v každém jednotlivém případě považuje za porušení povinností Prodávajícího uvedených v čl. II. a v čl. IV., odst. 2. Smlouvy. Prodávající neodpovídá za vady, které byly způsobeny nevhodným a neodborným používáním v rozporu s návodem k používání, což Prodávající musí Kupujícímu prokázat.
2. Jde-li o vadu zboží, pro kterou některá deklarovaná funkcionalita nefunguje, i částečně, či pro kterou nelze zboží použít k jeho účelu, jde o porušení Smlouvy podstatným způsobem.
3. V ostatních případech vad jde o nepodstatné porušení Smlouvy.
4. Záruční doba zboží činí **24 měsíců** ode dne dodání zboží (dále také „záruka“).
5. Kupující zjištěné vady zboží reklamuje v záruční době písemně (emailem) bez zbytečného odkladu, nejpozději do 3 dnů od zjištění vady, na níže uvedené emailové spojení Prodávajícího. V reklamaci vždy vadu zboží či její projev popíše, uvede požadovaný způsob odstranění vady a připojí kontaktní spojení na osobu, která bude pro odstranění vady poskytovat Prodávajícímu součinnost.
6. Prodávající se zavazuje písemně potvrdit dojití reklamace bez zbytečného odkladu, nejpozději do 48 hodin od dojití reklamace. Písemná forma je splněna i emailovou komunikací.
7. Pokud Prodávající prokáže Kupujícímu, že za reklamovanou vadu zboží v záruce odpovídá Kupující, a Kupující bude trvat na jejím odstranění, Prodávající ji odstraní (nezáruční oprava).
8. Prodávající se zavazuje odstraňovat vady zboží reklamované Kupujícím výměnou za zboží bezvadné ve lhůtě do 3 dnů.

Článek VII. Sankce

1. V případě, že Prodávající nedodrží dodací lhůtu uvedenou v čl. IV., odst. 1. této Smlouvy, má Kupující právo požadovat po Prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,01% z kupní ceny zboží za každý započatý den prodlení.
2. V případě, že Prodávající nedodrží lhůtu pro odstranění závady, uvedenou v čl. VI., odst. 8. této Smlouvy, má Kupující právo požadovat po Prodávajícím zaplacení smluvní pokuty ve výši 0,01% z kupní ceny zboží za každý započatý den prodlení.

3. V případě, že Kupující nedodrží lhůtu splatnosti, případně výši platby podle čl. III, odst. 1. této Smlouvy, má Prodávající právo požadovat po Kupujícím zaplacení úroku z prodlení v zákonné výši z dlužné částky za každý den prodlení s tím, že zaplacené úroky z prodlení plně kryjí i náhradu škody Prodávajícího.
4. Smluvní pokuta a úrok jsou splatné do 14 dnů ode dne jejich vyúčtování smluvní stranou.

Článek VIII. Odstoupení od Smlouvy

1. Kupující má právo odstoupit od Smlouvy v případě porušení Smlouvy podstatným způsobem ze strany Prodávajícího, tzn. pokud:
 - a) Zboží dle této Smlouvy není dodáno v souladu s některým z ustanovení čl. II. Smlouvy, nebo nemá technické parametry uvedené v příloze č. 1 této Smlouvy, nebo pokud specifikace či technické parametry neodpovídají uživatelskému manuálu výrobku, nebo
 - b) Pokud se na zboží projeví vada, uvedená v čl. VI., odst. 2., nebo
 - c) Prodávající překročí dodací lhůtu uvedenou v čl. IV., odst. 1. Smlouvy o více než 2 měsíce, nebo
 - d) Prodávající nesplní závazek uvedený v čl. VI., odst. 8. Smlouvy.
2. Prodávající má právo odstoupit od této Smlouvy v případě porušení Smlouvy podstatným způsobem ze strany Kupujícího, tzn., pokud se Kupující dostane do prodlení se zaplacením kupní ceny či její splátky dle čl. V. odst. 2. této Smlouvy delším než 2 měsíce.
3. V případě odstoupení od Smlouvy tato Smlouva zaniká od počátku, tzn., že smluvní strany jsou si povinny bez odkladu vrátit přijatá plnění, přičemž Kupující je povinen zajistit pověřeným zaměstnancům Prodávajícího přístup do prostor k předmětu Smlouvy a převzetí dodaného zboží a to nikoli dříve, než bude Kupujícímu vrácena zaplacená kupní cena.
4. Ostatní nároky smluvní stran z titulu odstoupení od Smlouvy se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
5. Smluvní strany se dohodly, že v případě odstoupení od Smlouvy zůstávají v platnosti ustanovení této Smlouvy uvedené v čl. VI., VII., VIII. a v čl. IX., bodu 1.

IX. Ostatní ustanovení

1. Prodávající se zavazuje uchovávat v přísné důvěrnosti veškeré informace, dokumentaci a materiály dodané nebo přijaté v jakékoli formě nebo poskytnuté a dané Kupujícím k dispozici v souvislosti s plněním této Smlouvy.
2. Prodávající není oprávněn bez výslovného písemného souhlasu Kupujícího postoupit jakoukoli pohledávku, která mu vznikne podle této Smlouvy nebo v souvislosti s ní, na třetí osobu.
3. Kupující je oprávněn pozastavit platby či jednostranně započíst proti pohledávkám Prodávajícího kteroukoli z plateb z důvodu:
 - (a) prodlení Prodávajícího s plněním jeho povinností, nebo
 - (b) škody způsobené Kupujícímu, nebo
 - (c) opakovaného neplnění povinností ze strany Prodávajícího, nebo
 - (d) v případě existence jakýchkoliv oprávněných finančních či jiných nároků Kupujícího vůči Prodávajícímu.
4. Prodávající není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce Kupujícího z této Smlouvy.
5. Prodávající se zavazuje, že po dodání zboží dle této Smlouvy poskytne Kupujícímu součinnost, aby Kupující mohl dostát svým povinnostem dle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách, v platném znění, zejména mu na jeho žádost poskytne seznam subdodavatelů podílejících se na dodávce zboží.

6. Pokud některá lhůta, ujednání, podmínka nebo ustanovení této Smlouvy budou prohlášeny soudem za neplatné, neúčinné či nevymahatelné, zůstane zbytek ustanovení této Smlouvy v plné platnosti a účinnosti a nebude v žádném ohledu ovlivněn, narušen nebo zneplatněn; a strany se zavazují, že takové neplatné či nevymahatelné ustanovení Smlouvy nahradí jiným smluvním ujednáním odpovídajícím původnímu úmyslu smluvních stran, které bude platné, účinné a vymahatelné.
7. Doručování písemností dle této Smlouvy se děje vždy písemně buď proti potvrzení o osobním převzetí písemnosti, nebo doporučeným dopisem s dodejkou na adresu smluvní strany uvedené v záhlaví této Smlouvy. Písemnost je doručena dnem osobního převzetí nebo dnem převzetí poštovní zásilky. Za den doručení se také považuje 3. pracovní den po odeslání zásilky s dodejkou k přepravě adresátovi cestou držitele poštovní licence, i když se adresát o zásilce nedozvěděl nebo ji nepřevzal. Za poslední známou adresou smluvní strany se považuje adresa uvedená v záhlaví této Smlouvy příp. nová adresa, kterou smluvní strana druhé straně písemně oznámila.
8. Prodávající souhlasí se zveřejněním údajů uvedených ve Smlouvě v souladu se zákonem a dále se zák. č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, a na profilu Kupujícího.

X. Závěrečná ustanovení

1. Jakákoliv změna v této Smlouvě musí být provedena písemně formou dodatku, podepsaného oběma smluvními stranami.
2. Právní vztahy touto Smlouvou blíže neupravené se řídí zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
3. Pro řešení sporů mezi smluvními stranami je příslušným soudem věcně a místně příslušný soud Kupujícího.
4. Tato Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech o stejné právní síle originálu, z nichž každá ze smluvních stran po jejím uzavření obdrží jedno vyhotovení.
5. Tato Smlouva nabývá účinnosti a platnosti dnem jejího podpisu v pořadí druhou podepisující se smluvní stranou.
6. Zástupci smluvních stran prohlašují, že se s obsahem Smlouvy před jejím podpisem seznámili, a že s ní bezvýhradně souhlasí, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.
7. Nedílnou součástí Smlouvy jsou tyto přílohy:
8. č. 1: Technická specifikace předmětu Smlouvy
č. 2: Výpočet kupní ceny

V Praze dne: - 4 - 12 - 2015

V dne:

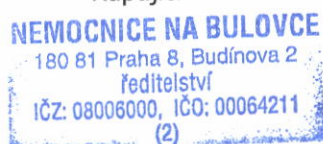


MUDr. Andrea Vrbová, MBA

ředitelka

Nemocnice Na Bulovce

Kupující



Ing. Pavel Kostka

generální ředitel

EGO Zlín, spol. s r.o.

Prodávající

Příloha č. 1: Technická specifikace předmětu Smlouvy

1.) Celotělový ochranný oblek s integrovanou kuklou, rukavicemi a nohavicemi

Ochranný přetlakový biologický a protichemický oblek s integrovanou kuklou kategorie III, typu 3B, odolný oblek vůči kapalinám - (ochrana proti kapalinám pod tlakem), vykazující odolnost vůči biologickým a chemickým rizikům.

Vlastnosti ochranného obleku s integrovanou kuklou a integrovanými rukavicemi:

- odolný, ale lehký;
- oranžové signální provedení;
- systém dvojitého zipu s překrytím
- šité a přelepené švy;
- dvojité rukávy s elastickou manžetou a integrovanými rukavicemi, nohavice s elastickou manžetou a integrovanými návleky na chodidla;
- integrovaná kukla s panoramatickým zorníkem
- integrované protichemické a biologické rukavice
- integrované nohavice s manžetou
- podmínkou funkčnosti oděvu je užití v kombinaci s filtračně - ventilační jednotkou
- umístění filtračně - ventilační jednotky uvnitř oděvu
- tento oděv je plně kompatibilní s filtračně - ventilační jednotkou Proflow (Scott)

Popis ochranných požadavků na oblek s integrovanou kuklou a integrovanými rukavicemi:

- odolnost proti biologickým agens;
- odolnost proti kapalinám pod tlakem 5 bar (podle normy EN 463);
- odolnost proti vysoko koncentrovaným anorganickým látkám;
- odolnost proti organickým látkám;
- odolnost proti organickým dekontaminačním chemikáliím (například chlor);
- odolnost proti radioaktivním částicím;
- odolnost proti částicím < 1 µm

Ochranný oblek s integrovanou kuklou a integrovanými rukavicemi splňuje následující normy:

EN 14126	Ochrana proti biologickým látkám, typ 3B
EN 14126	Odolnost proti průniku bakterií, dobrá průniku $t > 75$ mm, třída 6 z 6
EN 14126	Odolnost proti průniku biologických kontaminovaných aerosolů: poměr průniku $\log > 5$; třída 3 ze 3
EN 14605	Ochrana proti kapalným chemikáliím, typ 3 a 4, ochrana proti anorganickým a organickým chemikáliím - odolnost proti odběru třída 6; pevnost v tahu třída 4; pevnost švů třída 5)
EN 1073-2	Ochranné obleky, fyzikální vlastnosti
EN 374 - 1	Ochranné rukavice proti mikroorganismům
EN 374 - 2	Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům
EN 374 - 3	Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganismům
EN 388	Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům
EN 420	Všeobecné požadavky na ochranné rukavice

Integrované rukavice:

- vyrobené z nitrilkaučuku;
- antistatické a elektrostatické vlastnosti;
- absolutně bez silikonů a laků.

Ochranné rukavice jsou určeny na ochranu proti chemickým a proti biologickým látkám.

Popis základních funkčních požadavků na ochranné rukavice:

- zachovaná dobrá citlivost na hmat uživatele;
- dobrá odolnost vůči teplotám;
- schopnost vysoké mechanické zátěže;
- dobrá odolnost vůči nebezpečným látkám.

2.) Ochranná souprava EOBO - 20/P

Součástí balení je:

- Celotělový ochranný oblek s integrovanou kuklou a integrovanými protichemickými a biologickými rukavicemi a nohavicemi
- Filtračně ventilační jednotka vč. příslušenství
- Filtr kombinovaný protichemický a proti biologickým agens (2 ks)
- Podvlékač latexové rukavice (2 páry)
- Ochranné holínky
- Pytel na biologický odpad (2 ks)
- Stahovací pásy (3 ks)
- Transportní taška

Kategorizace oděvu:

Ochranný přetlakový biologický a protichemický oblek s integrovanou kuklou kategorie III, typu 3B, odolný oblek vůči kapalinám - (ochrana proti kapalinám pod tlakem), vykazující odolnost vůči biologickým a chemickým rizikům.

Popis požadavků na vlastnosti ochranného obleku s integrovanou kuklou a integrovanými rukavicemi:

- odolný, ale lehký;
- oranžové signální provedení;
- systém dvojitého zipu s překrytím;
- šité a přelepené švy;
- dvojité rukávy s elastickou manžetou a integrovanými rukavicemi, nohavice s elastickou manžetou a integrovanými návleky na chodidla;
- hlavová část:
 - filtračně ventilační jednotkou dodává dostatečné množství filtrovaného vzduchu (min. 120 dm³/min);
 - filtračně ventilační jednotka s přípojovacími oblými závity „RD 40x1/7“
 - minimální doba provozu akumulátoru jsou 4 hodiny
 - účinnost filtrace kombinovanými filtry
 - výměnné filtry
 - krytá FVJ vně obleku, možnost vizuální kontroly stavu baterie, akustický signál při vybití
 - panoramatický zorník
 - vyhotovení z materiálu umožňující venkovní dekontaminaci běžnými dekontaminačními prostředky

Přetlaková integrovaná hlavová část slouží k ochraně dýchacích orgánů uživatele. Prívod filtrovaného vzduchu k dýchacím cestám umožňuje vstoupit do prostředí, ve kterém je nebezpečí výskytu nebezpečných biologických nebo zdraví škodlivých látek. Vnitřní prostor je zajištěn vnitřním přtlakem vzduchu dodávaným z filtrační ventilační jednotky, která je umístěna na opasku uživatele s filtrem na ochranu v definovaném prostředí. Hlavová část poskytuje stupeň ochrany BSL 4.

Vzduch je zde filtrovaný přes příslušný filtr, dále přechází filtračně - ventilační jednotkou přes dýchací hadici do vzduchového kanálu, odtud je pak vzduch veden k dýchacím cestám uživatele. Vydechovaný vzduch je odváděn proudem vzduchu přímo k jednosměrnému vydechovanému ventilu, který je chráněn plastovým krytem a je umístěn na zadní straně hlavové části.

Popis ochranných požadavků na oblek s integrovanou kuklou a integrovanými rukavicemi:

- odolnost proti biologickým agens;
- odolnost proti kapalinám pod tlakem 5 bar (podle normy EN 463);
- odolnost proti vysoko koncentrovaným anorganickým látkám;
- odolnost proti organickým látkám;
- odolnost proti organickým dekontaminačním chemikáliím (například chlor);
- odolnost proti radioaktivním částicím;
- odolnost proti částicím < 1 μ m

Ochranný oblek s integrovanou kuklou a integrovanými rukavicemi splňuje následující normy:

- EN 14126 Ochrana proti biologickým látkám, typ 3B
- EN 14126 Odolnost proti průniku bakterií, dobrá průniku $t > 75$ mm, třída 6 z 6
- EN 14126 Odolnost proti průniku biologických kontaminovaných aerosolů: poměr průniku $\log > 5$; třída 3 ze 3
- EN 14605 Ochrana proti kapalným chemikáliím, typ 3 a 4, ochrana proti anorganickým a organickým chemikáliím - odolnost proti odběru třída 6; pevnost v tahu třída 4; pevnost švů třída 5)
- EN 1073-2 Ochranné obleky, fyzikální vlastnosti
- EN 374 - 1 Ochranné rukavice proti mikroorganizmům
- EN 374 - 2 Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganizmům
- EN 374 - 3 Ochranné rukavice proti chemikáliím a mikroorganizmům
- EN 388 Ochranné rukavice proti mechanickým rizikům
- EN 420 Všeobecné požadavky na ochranné rukavice

Integrované rukavice:

Všeobecná charakteristika:

Ochranné rukavice jsou určeny na ochranu proti chemickým a proti biologickým látkám.

- zachovaná dobrá citlivost na hmat uživatele
- dobrá odolnost vůči teplotám
- schopnost vysoké mechanické zátěže
- dobrá odolnost vůči nebezpečným látkám
- vyrobené z nitrilkaučuku;
- antistatické a elektrostatické vlastnosti
- absolutně bez silikonů a laků

Ochranné holínky:

Všeobecná charakteristika:

Ochranné holínky jsou určeny na ochranu proti kyselinám, biologickým a chemickým látkám.

- vybavení bezpečnostní ocelovou špicí
- vybavení ocelovou planžetou proti propíchnutí
- vyrobeno z PVC
- antibakteriální podšívka

Vlastnosti ochranných holínek:

- odolnost vůči anorganickým kyselinám;
- odolnost vůči organickým kyselinám;
- odolnost vůči zásadám;
- odolnost vůči roztokům soli;
- odolnost vůči aminem;
- odolnost vůči minerálním tukům a olejům;
- odolnost vůči živočišným a rostlinným tukům a olejům;
- odolnost vůči alkoholu.

Ochranné holínky splňují následující normy:

- EN 20345 Osobní ochranné prostředky - bezpečnostní obuv
- EN 344 Požadavky a zkušební metody pro bezpečnou pracovní obuv pro profesionální použití

3.) Kombinovaný filtr protichemický a proti biologickým agens

Filtr je určen proti pevným a kapalným částicím, aerosolům, dýmu, organickým rozpouštědlům s bodem varu nad 65°C, kyselým plynům, oxidům síry, hydroxidům, amoniaku, aminům, rtuti, oxidu dusičitému, fosgenu, chlorpikrinu, apod.

Filtr spolehlivě zajistí ochranu dýchacích orgánů proti pevným a kapalným aerosolům, dýmu látkám, výparům organických a anorganických kyselin, hydroxidům, organickým rozpouštědlům s bodem varu nad 65°C, amoniaku, aminům, kyselým plynům, zplodinám hoření agrochemikálií, benzenu, toluenu, vinylchloridu, fluoru, fluorovodíku, oxidům síry, fosgenu, chlorpikrinu, kyselině fosforečné a jejím organickým derivátům (insekticidy), kyselině chloroctové, dusičné, aldehydům, směsím anorganických kyselin a organických látek.

Má velmi vysokou filtrační účinnost a zachycuje tak vysoce toxické částice, radioaktivní spad, nebezpečné mikroorganismy (bakterie, viry, plísně, toxiny) apod.

Technická data

- | | |
|-------------------|------------|
| - Průměr | 110 mm |
| - Výška | 85 mm |
| - Hmotnost | 340 g ± 5% |
| - Skladovatelnost | 5 let |

Certifikace podle normy EN 14387:2004+A1:2008

Ve Zlíně, dne 24. 11. 2015

Prodávající: 

Příloha č. 2: Výpočet kupní ceny

Název položky	Počet ks	Cena za ks bez DPH	Sazb a DPH	Cena za ks vč. DPH	Cena celkem bez DPH	Výše DPH	Cena celkem vč. DPH
Celotělový ochranný oblek s integrovanou kuklou, rukavicemi a nohavicemi	40	4.711,- Kč	21%	5.700,- Kč	188.430,- Kč	39.570,- Kč	228.000,- Kč
Ochranný přetlakový biologický a protichemický oblek - Souprava „EOBO - 20/P“	10	29.000,- Kč	21%	35.090,- Kč	290.000,- Kč	60.900,- Kč	350.900,- Kč
Kombinovaný filtr protichemický a proti B - Agens	60	601,- Kč	21%	727,- Kč	36.079,- Kč	7.577,- Kč	43.656,- Kč
Cena celkem					514.509,- Kč	108.047,- Kč	622.556,- Kč

Ve Zlíně, dne 24. 11. 2015

Prodávající: _____

