

Kúpna zmluva č. Z20245238_Z

uzatvorená v zmysle §409 a nasl. Obchodného zákonníka

I. Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ:

Obchodné meno: Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
Sídlo: Námestie generála Viesta 11694/2, 83247 Bratislava - mestská časť Nové Mesto, Slovenská republika
IČO: 30845572
DIČ: 2020947698
IČ DPH: SK 2020947698
Telefón:

1.2 Dodávateľ:

Obchodné meno: K&M MEDIA s.r.o.
Sídlo: Podzávoz 2303, 02201 Čadca, Slovenská republika
IČO: 44879806
DIČ: 2022862534
IČ DPH: SK2022862534
Bankové spojenie: IBAN: SK20 0200 0000 0028 3558 2351, BIC: SUBASKBX
Telefón: 0907202002

II. Predmet zmluvy

2.1 Všeobecná špecifikácia predmetu Zmluvy:

Názov: Zdravotnícky spotrebný materiál
Kľúčové slová: Zdravotnícky, spotrebný, materiál, náplast', injekčná, ihla, kompres, gázový, rúško, ovínadlo, striekačka, resuscitačné, infúzna
CPV: 33140000-3 - Zdravotnícky spotrebný materiál; 60000000-8 - Dopravné služby (bez prepravy odpadu)
Druh/y: Tovar; Služba

2.2 Funkčná a technická špecifikácia predmetu Zmluvy:

Zoznam položiek:

1. HADIČKA SPOJOVACIA INFÚZNA 1,8X450MM
2. KANYLA I.V. S PORTOM 20G 1,1X33MM RUŽOVÁ
3. KANYLA IV S PORTOM 18G 1,3X45MM ZELENÁ
4. KANYLA IV S PORTOM 24G 0,7X19MM ŽLTÁ
5. KANYLA IV S PORTOM 22G 0,9X25MM MODRÁ
6. SILON MONOFILNÝ EP 1,5 USP 4.0 DS-19
7. SILON BL EP 1 USP 5.0 DS-19
8. KOMPRES GAZOVÝ STERILNÝ 10X10CM
9. OBVÄZ ELASTICKÝ
10. MASKA LARYNGEÁLNA 50-70KG
11. MASKA LARYNGEÁLNA 30-50KG
12. MASKA LARYNGEÁLNA 70-100KG
13. VATA OBVÄZOVÁ SKLADANÁ
14. NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE MALÁ
15. NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ
16. NÁPLAŠŤ S VANKÚSIKOM

17. NÁPLAŠŤ FIXAČNÁ

18. SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI

19. SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI

Položka č. 1: HADIČKA SPOJOVACIA INFÚZNA 1,8X450MM

| Funkcia | | | | |
|---|--|---------|---------|--------|
| Predlžovacia hadička, transparentná, spája infúzne, alebo transfúzne súpravy s ďalšími komponentmi . Spojovacie hadičky sterilné, určené na jednorazové použitie. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| Hadička spojovacia | ks | | | 1200 |
| Hadička spojovacia - dĺžka: | mm | 450 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| HADIČKA SPOJOVACIA INFÚZNA 1,8X450MM | Dĺžka hadičky : min 450 mm, zakončenie Female Luer Lock / Male Luer Lock, každý kus zabalený zvlášť v sterilnom obale. | | | |

Položka č. 2: KANYLA I.V. S PORTOM 20G 1,1X33MM RUŽOVA

| Funkcia | | | | |
|---|--|---------|---------|--------|
| Intravenózna kanyla ružová s injekčným portom 20G, ružová umožňuje prístup do periférneho vaskulárneho systému za účelom podávania tekutín a liečiv do tela pacienta. Integrovaný injekčný port zabezpečí aplikáciu infúzných roztokov, krvných derivátov a liečiv. Krídrelka uľahčujú uchopenie pri zavádzaní a fixáciu kanýl. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| KANYLA I.V. S PORTOM 20G (balená samostatne) | ks | | | 1500 |
| KANYLA I.V. S PORTOM 20G - rozmer (šírka x dĺžka) : | mm | | | 1,1x33 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| KANYLA I.V. S PORTOM 20G 1,1X33MM RUŽOVÁ | balené samostatne v sterilnom balení kompatibilný so všetkými štandardnými pomôckami so širokým uplatnením riadenie kvality v súlade s EN ISO 13485:2012 | | | |
| KANYLA I.V. S PORTOM 20G 1,1X33MM RUŽOVÁ | Rozmer: 1,1x33mm Farba: ružová Port: integrovaný injekčný port a fixačné krídrelka | | | |

Položka č. 3: KANYLA IV S PORTOM 18G 1,3X45MM ZELENÁ

| Funkcia | | | | |
|---|--|---------|---------|--------|
| Intravenózna kanyla zelená s injekčným portom 18G, zelená umožňuje prístup do periférneho vaskulárneho systému za účelom podávania tekutín a liečiv do tela pacienta. Integrovaný injekčný port zabezpečí aplikáciu infúzných roztokov, krvných derivátov a liečiv. Krídrelka uľahčujú uchopenie pri zavádzaní a fixáciu kanýl. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| KANYLA IV S PORTOM 18G 1,3X45MM ZELENÁ | ks | | | 1800 |
| KANYLA IV S PORTOM 18G 1,3X45MM ZELENÁ | mm | | | 1,3x45 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| KANYLA IV S PORTOM 18G 1,3X45MM ZELENÁ | balené samostatne v sterilnom balení, kompatibilný so všetkými štandardnými pomôckami so širokým uplatnením, riadenie kvality v súlade s EN ISO 13485:2012 | | | |
| KANYLA IV S PORTOM 18G 1,3X45MM ZELENÁ | Rozmer: 1,3x45mm, Farba: zelená, Port: integrovaný injekčný port a fixačné krídrelka | | | |

Položka č. 4: KANYLA IV S PORTOM 24G 0,7X19MM ŽLTÁ

| Funkcia | | | | |
|---|--|--|--|--|
| Intravenózna kanyla žltá s injekčným portom 24G, žltá umožňuje prístup do periférneho vaskulárneho systému za účelom podávania tekutín a liečiv do tela pacienta. Integrovaný injekčný port zabezpečí aplikáciu infúzných roztokov, krvných derivátov a liečiv. Krídrelka uľahčujú uchopenie pri zavádzaní a fixáciu kanýl. | | | | |

| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
|--|--|---------|---------|--------|
| KANYLA IV S PORTOM 24G 0,7X19MM ŽLTÁ | ks | | | 500 |
| kanyka IV s portom 24G rozmer (šírka X dĺžka): | mm | | | 0,7x19 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| KANYLA IV S PORTOM 24G | balené samostatne v sterilnom baleníkompatibilný so všetkými štandardnými pomôckami so širokým uplatnenímriadenie kvality v súlade s EN ISO 13485:2012 | | | |
| KANYLA IV S PORTOM 24G | Rozmer: 0,7x19mmFarba: žltáPort: integrovaný injekčný port a fixačné krídelka | | | |

Položka č. 5: KANYLA IV S PORTOM 22G 0,9X25MM MODRÁ

| Funkcia | | | | |
|---|--|---------|---------|--------|
| Intravenózna kanyla modrá s injekčným portom 22G, modrá umožňuje prístup do periférneho vaskulárneho systému za účelom podávania tekutín a liečiv do tela pacienta.Integrovaný injekčný port zabezpečí aplikáciu infúzných roztokov, krvných derivátov a liečiv. Krídelka uľahčujú uchopenie pri zavádzaní a fixáciu kanýl. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| KANYLA IV S PORTOM 22G 0,9X25MM MODRÁ | ks | | | 1700 |
| KANYLA IV S PORTOM 22G rozmer (šírka x dĺžka): | mm | | | 0,9x25 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| KANYLA IV S PORTOM 22G | balené samostatne v sterilnom baleníkompatibilný so všetkými štandardnými pomôckami so širokým uplatnenímriadenie kvality v súlade s EN ISO 13485:2012 | | | |
| KANYLA IV S PORTOM 22G | Rozmer: 0,9x25mm Farba: modrá Port: integrovaný injekčný port a fixačné krídelka | | | |

Položka č. 6: SILON MONOFILNÝ EP 1,5 USP 4.0 DS-19

| Funkcia | | | | |
|---|---|---------|---------|--------|
| Syntetické monofilné nevstrebateľné vlákno vyrobené z polyamidu. Má hladký neporézny povrch, vysokú pevnosť v uzle a dobre sa uzlí. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| SILON MONOFILNÝ EP 1,5 USP 4.0 DS-19 | bal. | | | 10 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| SILON MONOFILNÝ EP 1,5 USP 4.0 DS-19 | Indikácie: šitie svalov, fascií, peritonea, gastrointestinálneho traktu, podkožia, kože. Hrúbka šiciego materiálu EP 1,5 USP 4.0 DS-19 Balenie : 12KS | | | |

Položka č. 7: SILON BL EP 1 USP 5.0 DS-19

| Funkcia | | | | |
|---|---|---------|---------|--------|
| Syntetické monofilné nevstrebateľné vlákno modrej farby, vyrobené z polyamidu. Má hladký neporézny povrch, vysokú pevnosť v uzle a dobre sa uzlí. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| SILON BL EP 1 USP 5.0 DS-19 | bal. | | | 16 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| SILON BL EP 1 USP 5.0 DS-19 | Indikácia: štandardné šitie kože. Hrúbka šiciego materiálu EP 1 USP 5.0 DS-19 Balenie : 24 KS | | | |

Položka č. 8: KOMPRES GÁZOVÝ STERILNÝ 10X10CM

| Funkcia | | | | |
|---------|--|--|--|--|
|---------|--|--|--|--|

| Absorbčný kompres s vysokou savosťou je určený na krytie silne mokvajúcich rán a na ošetrovanie po lekárskech výkonoch. | | | | |
|---|--------------------------------------|---------|---------|---------|
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| KOMPRES GÁZOVÝ STERILNÝ | ks | | | 1200 |
| KOMPRES GÁZOVÝ STERILNÝ rozmer (šírka x dĺžka): | cm | | | 10 x 10 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| KOMPRES GÁZOVÝ STERILNÝ | Sterilne balený, rozmery: 10 x 10 cm | | | |

Položka č. 9: OBVÄZ ELASTICKÝ

| Funkcia | | | | |
|---|---|---------|---------|--------|
| Univerzálny elastický obvaz, možnosť prania aj sterilizovania | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| OBVÄZ ELASTICKÝ | ks | | | 344 |
| OBVÄZ ELASTICKÝ dĺžka: | m | 4 | | |
| OBVÄZ ELASTICKÝ šírka: | cm | | | 12 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| OBVÄZ ELASTICKÝ | Nesterilný, 1ks jednotlivo balené, príslušenstvo: 2ks kovové pracky | | | |

Položka č. 10: MASKA LARYNGEÁLNA 50-70KG

| Funkcia | | | | |
|--|---|---------|---------|--------|
| Laryngeálna maska na zabezpečenie dýchacích ciest v anestézii, intenzívnej starostlivosti a urgentnej medicíne so spontánnym dýchaním alebo pretlakovou ventiláciou. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| MASKA LARYNGEÁLNA 50-70KG | ks | | | 40 |
| MASKA LARYNGEÁL veľkosť (50-70kg): | veľkosť | | | 4 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| MASKA LARYNGEÁLA | na jedno použitie, vyrobené z PVC na lekárske použitie, anatomicky tvarované, priehľadná trubica vhodná na akútnu diagnostiku, Univerzálny konektor, veľkosť : 4 (50-70kg), | | | |
| MASKA LARYNGEÁLA | sterilné balenie, určené na okamžité použitie označenie veľkosti, hmotnosti a príslušného objemu pacienta | | | |

Položka č. 11: MASKA LARYNGEÁLNA 30-50KG

| Funkcia | | | | |
|--|---|---------|---------|--------|
| Laryngeálna maska na zabezpečenie dýchacích ciest v anestézii, intenzívnej starostlivosti a urgentnej medicíne so spontánnym dýchaním alebo pretlakovou ventiláciou. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| MASKA LARYNGEÁLNA 30-50KG | ks | | | 20 |
| MASKA LARYNGEÁLNA 30-50KG veľkosť: | veľkosť | | | 3 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| MASKA LARYNGEÁLNA 30-50KG | na jedno použitie, vyrobené z PVC na lekárske použitie, anatomicky tvarované, priehľadná trubica vhodná na akútnu diagnostiku, Univerzálny konektor, veľkosť : 3 (30-50kg), sterilné balenie, | | | |
| MASKA LARYNGEÁLNA 30-50KG | určené na okamžité použitie, označenie veľkosti, hmotnosti a príslušného objemu pacienta | | | |

Položka č. 12: MASKA LARYNGEÁLNA 70-100KG

| Funkcia | | | | |
|--|--|---------|---------|--------|
| Laryngeálna maska na zabezpečenie dýchacích ciest v anestézii, intenzívnej starostlivosti a urgentnej medicíne so spontánnym dýchaním alebo pretlakovou ventiláciou. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| MASKA LARYNGEÁLNA 70-100KG | ks | | | 60 |
| MASKA LARYNGEÁLNA 70-100KG | veľkosť | | | 5 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| MASKA LARYNGEÁLNA 70-100KG | na jedno použitie, vyrobené z PVC na lekárske použitie, anatomicky tvarované, priehľadná trubica vhodná na akútnu diagnostiku | | | |
| MASKA LARYNGEÁLNA 70-100KG | Univerzálny konektor, veľkosť : 5 (70-100kg), sterilné balenie, určené na okamžité použitie, označenie veľkosti, hmotnosti a príslušného objemu pacienta | | | |

Položka č. 13: VATA OBVÁZOVÁ SKLADANÁ

| Funkcia | | | | |
|--|-------------------------|---------|---------|--------|
| Ako tlaková poduška pri obvázoch. Ako podložka pri menších operačných zákrokoch a na rôzne hygienické účely. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| VATA OBVÁZOVÁ SKLADANÁ | BA | | | 100 |
| VATA OBVÁZOVÁ SKLADANÁ | gram | | 100 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 14: NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE MALÁ

| Funkcia | | | | |
|--|-------------------------|---------|---------|--------|
| Gélové koloidné náplasti na pľuzgiere, prevažne na chodidlách, absorbujú prebytočnú vlhkosť a vytvárajú hojivý vankúšik chrániaci pred bolesťou. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE MALÁ | bal | | | 700 |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE MALÁ šírka: | cm | 2 | 3 | |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE MALÁ dĺžka: | cm | 4 | 8 | |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE MALÁ počet v balení: | ks | 5 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 15: NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ

| Funkcia | | | | |
|--|-------------------------|---------|---------|--------|
| Gélové koloidné náplasti na pľuzgiere, prevažne na chodidlách, absorbujú prebytočnú vlhkosť a vytvárajú hojivý vankúšik chrániaci pred bolesťou. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ | bal | | | 800 |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ dĺžka: | cm | 6 | 8 | |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ šírka | cm | 4 | 6 | |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ počet v balení: | ks | 5 | | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| NÁPLAŠŤ NA PĽUZGIERE STREDNÁ | | | | |

Položka č. 16: NÁPLAŠŤ S VANKUSIKOM

| Funkcia | | | | |
|---|-------------------------|---------|---------|--------|
| Textilná náplasť s vankúšikom. Zdravotnícke náplasť na ošetrovanie drobných poranení. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| NÁPLASŤ S VANKÚŠIKOM | ks | | | 200 |
| NÁPLASŤ S VANKÚŠIKOM dĺžka: | m | 1 | | |
| NÁPLASŤ S VANKÚŠIKOM šírka: | cm | 5 | 6 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |

Položka č. 17: NÁPLASŤ FIXAČNÁ

| Funkcia | | | | |
|---|---|---------|---------|--------|
| Na fixáciu krytia, obvazov, katétrov a kanýl. Vhodná najmä na krk, lakeť, koleno. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| NÁPLASŤ FIXAČNÁ | ks | | | 1000 |
| NÁPLASŤ FIXAČNÁ dĺžka | m | | | 10 |
| NÁPLASŤ FIXAČNÁ šírka | cm | | | 10 |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| NÁPLASŤ FIXAČNÁ | fixačná náplasť, netkaný materiál elastická priepustná pre vzduch a vodnú paru, na nastrihanie, rozmer: 10 cm x 10 m. | | | |

Položka č. 18: SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI

| Funkcia | | | | |
|--|-----------------------------------|---------|---------|--------|
| Samozatvárateľné sáčky vhodné pre parnú a EO sterilizáciu. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI | ks | | | 2000 |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI šírka: | mm | 180 | 250 | |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI dĺžka: | mm | 300 | 500 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI | Sáčok obsahuje samolepiaci pásik. | | | |

Položka č. 19: SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI

| Funkcia | | | | |
|--|-----------------------------------|---------|---------|--------|
| Samozatvárateľné sáčky vhodné pre parnú a EO sterilizáciu. | | | | |
| Technické vlastnosti | Jednotka | Minimum | Maximum | Presne |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI | ks | | | 1000 |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI šírka: | mm | 300 | 400 | |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI dĺžka: | mm | 300 | 500 | |
| Technické vlastnosti | Hodnota/Charakteristika | | | |
| SÁČOK STERILIZAČNÝ SAMOLEPIACI | Sáčok obsahuje samolepiaci pásik. | | | |

2.3 Osobitné požiadavky na plnenie:

| Názov |
|---|
| 2.3.1. Vráťane dopravy na miesto plnenia. |
| 2.3.2. Nový, doposiaľ nepoužitý tovar. |

| |
|--|
| 2.3.3. Požaduje sa, aby mal tovar ku dňu dodania najmenej 70 % výrobcom stanovenej doby použiteľnosti (ďalej v tejto kúpnej zmluve iba „uplynutá doba použiteľnosti“). Táto podmienka sa vzťahuje iba na položky, ktoré podliehajú expirácii. |
| 2.3.4. Zmluvné strany sa môžu dohodnúť aj na inej, dlhšej uplynutej dobe použiteľnosti tovaru ako je uvedená v bode 2.3.3. tejto kúpnej zmluvy. V prípade, ak sa na základe návrhu dodávateľa zmluvné strany dohodnú na dlhšej uplynutej dobe použiteľnosti tovaru ako je uvedená v bode 2.3.3. tejto kúpnej zmluvy, je dodávateľ povinný každý návrh na predĺženie uplynutej doby použiteľnosti tovaru riadne odôvodniť a pokiaľ to bude potrebné a možné, tak potrebu predĺženia uplynutej doby použiteľnosti tovaru aj vhodným spôsobom preukázať. |
| 2.3.5. Návod na použitie v slovenskom jazyku. |
| 2.3.6. Požaduje sa predložiť podrobný aktualizovaný rozpočet (množstvo, cena s DPH, cena bez DPH) do 3 dní od uzavretia zmluvy. |
| 2.3.7. Položka v aktualizovanom rozpočte musí byť uvedená v EUR s DPH zaokrúhlená na 2 desatinné miesta. |
| 2.3.8. Požaduje sa predložiť kontaktnej osobe objednávateľa vo veci realizácie naplnenia tejto kúpnej zmluvy vlastný návrh na plnenie predmetu zmluvy do 3 dní odo dňa uzavretia tejto kúpnej zmluvy v tom prípade, ak dodávateľ nepredložil "vlastný návrh plnenia zákazky" pri predložení ponuky. |
| 2.3.9. Návrhom na plnenie predmetu zmluvy sa rozumie predloženie podrobného opisu tovaru s uvedením obchodného názvu/označenia, popisu tovaru, jeho technických parametrov, funkčných charakteristík vrátane technických listov, a to v takom rozsahu, aby bolo možné jednoznačne posúdiť splnenie všetkých požiadaviek objednávateľa na tovar podľa tejto kúpnej zmluvy. Požaduje sa, aby dodávateľ predložil na základe výzvy kontaktnej osoby objednávateľa vo veci realizácie naplnenia tejto kúpnej zmluvy určenú vzorku tovaru najneskôr do 5 prac.dní odo dňa preukázateľného doručenia tejto výzvy dodávateľovi. |
| 2.3.10. Pokiaľ sa požiadavky na tovar uvedený v technickej špecifikácii - technické vlastnosti odvolávajú alebo poukazujú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, typ, dodávateľ môže nahradiť tovar špecifikovaný v bode 2.2. tejto kúpnej zmluvy tovarom ekvivalentným. Ekvivalentným tovarom sa pre účely tejto kúpnej zmluvy rozumie tovar s porovnateľnými alebo vyššími kvalitatívnymi parametrami, úžitkovými vlastnosťami ako je tovar špecifikovaný v tejto kúpnej zmluve. |
| 2.3.11. Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ a tovar bude do SR prepravený z iného členského štátu EÚ, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z.. |
| 2.3.12. Ak je Dodávateľ identifikovaný pre DPH v inom členskom štáte EÚ alebo je zahraničnou osobou z tretieho štátu a miesto dodania služby je v SR, tento Dodávateľ nebude pri plnení Zmluvy fakturovať DPH. Vo svojej Kontraktačnej ponuke však musí uviesť príslušnú sadzbu a výšku DPH podľa zákona č. 222/2004 Z.z. a cenu vrátane DPH. Objednávateľ nie je zdaniteľnou osobou a v tomto prípade je/bude registrovaný pre DPH podľa § 7 a/alebo § 7a zákona č. 222/2004 Z.z. a bude povinný odvieť DPH v SR podľa zákona č. 222/2004 Z.z.. |
| 2.3.13. Na predmet zákazky objednávateľ neposkytuje žiadne preddavky ani zálohové platby. |
| 2.3.14. Požaduje sa, aby dodávateľ vyrozumel o termíne dodania tovaru kontaktné osoby objednávateľa v mieste dodania najmenej 3 pracovné dni pred jeho dodaním. |
| 2.3.15. Požaduje sa, aby bol tovar do miesta plnenia dodaný v pracovných dňoch v čase od 8,00 do 11,00 hod. |
| 2.3.16. Objednávateľ je oprávnený pri dodaní skontrolovať predmet zákazky a v prípade dodávky iného tovaru tento tovar neprevziať. |
| 2.3.17. Súčasťou dodávky je povinne dodací list, ktorý obsahuje najmä súpis položiek dodaného tovaru, jeho množstvo, jeho celkovú cenu bez DPH a s DPH, sadzbu DPH a číslo zmluvy. |
| 2.3.18. Požaduje sa vo faktúre uviesť "ID zmluvy" EKS. |
| 2.3.19. Fakturačná adresa bude dodávateľovi upresnená do 5 pracovných dní od uzavretia zmluvy. |
| 2.3.20. Splatnosť faktúry je minimálne 30 kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry na adresu objednávateľa v zmysle bodu 2.3.19. |
| 2.3.21. Kúpna cena je stanovená ako pevná a úplná, zahŕňa kúpnu cenu tovaru s dodaním tovaru. |
| 2.3.22. Zmluvné strany sa dohodli, že za podstatné porušenie (§ 345 ods.2 Obchodného zákonníka) tejto kúpnej zmluvy na strane dodávateľa budú považovať : |
| 2.3.22.1. Nedodanie tovaru v množstvách a / alebo v súlade s funkčnou a technickou špecifikáciou predmetu zmluvy podľa bodu 2.3.8., 2.3.9. a 2.3.10. tejto kúpnej zmluvy. |
| 2.3.22.2. Nedodanie tovaru s uplynutou dobou použiteľnosti zmluvne dohodnutou podľa bodu 2.3.3. a 2.3.4. tejto kúpnej zmluvy. |

| Názov | Upresnenie |
|-------|------------|
|-------|------------|

2.4 Prílohy opisného formulára Zmluvy:

| Popis | Názov súboru |
|-------|--------------|
|-------|--------------|

III. Zmluvné podmienky

3.1 Miesto plnenia Zmluvy:

Štát: Slovenská republika
Kraj: Žilinský
Okres: Liptovský Mikuláš
Obec: Liptovský Mikuláš
Ulica: Tehelná 1108

3.2 Čas / lehota plnenia zmluvy:

08.07.2024 07:30:00 - 29.07.2024 11:00:00

3.3 Dodávané množstvo/ rozsah zmluvného plnenia:

Jednotka: súbor položiek podľa kúpnej zmluvy
Požadované množstvo: 1,0000

3.4 Práva a povinnosti zmluvných strán podľa tejto Zmluvy sa spravujú Obchodnými podmienkami elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 3. 11. 2022 , ktoré tvoria neoddeliteľnú prílohu tejto Zmluvy.

IV. Zmluvná cena

4.1 Celková cena predmetu Zmluvy vrátane DPH: 9 990,00 EUR

V. Záverečné ustanovenia

- 5.1 Táto Zmluva bola uzavretá automatizovaným spôsobom v rámci Elektronického kontrakčného systému a v zmysle Obchodných podmienok elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022, ktoré tvoria jej prílohu č. 1.
- 5.2 Táto Zmluva nadobúda platnosť dňom jej uzavretia a účinnosť za podmienok definovaných v Obchodných podmienkach elektronickej platformy uvedených v bode 5.1 tejto zmluvy.
- 5.3 Táto Zmluva vrátane jej príloh predstavuje úplnú dohodu zmluvných strán o jej predmete. Vedľajšie dohody k tejto zmluve neexistujú.
- 5.4 Táto Zmluva je vyhotovená v elektronickej podobe v štyroch vyhotoveniach, po jednom pre každú zmluvnú stranu, jedno vyhotovenie bude zaslané na zverejnenie v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády Slovenskej republiky a jedno bude zverejnené v Centrálnom registri zmlúv Trhoviska.
- 5.5 Túto Zmluvu bude možné meniť a dopĺňať za podmienok stanovených príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi len vo forme písomného a číslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 5.6 Táto Zmluva má nasledovné prílohy:
Príloha č.1 Obchodné podmienky elektronickej platformy verzia 1.2, účinná odo dňa 03.11.2022,
<https://portal.eks.sk/SpravaOpet/Opet/VerejnyDetail/>

V Bratislave, dňa 01.07.2024 11:18:00

Objednávateľ:
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Objednávateľa v rámci elektronickej platformy

Dodávateľ:
K&M MEDIA s.r.o.
konajúci prostredníctvom osoby poverenej zastupovať Dodávateľa v rámci elektronickej platformy