



MINISTERSTVO HOSPODÁRSTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Odbor výkonu obchodných opatrení
Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212V Bratislave dňa: 24.11.2022
Číslo rozhodnutia: 12187/2022-1050

ROZHODNUTIE

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky v zmysle § 9 ods. 1. zákona č. 392/2011 Z.z. o obchodovaní s výrobkami obranného priemyslu a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len zákon č. 392/2011 Z.z.) v nadväznosti na § 46 a § 47 zákona 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov

POVOĽUJE

obchodovať s výrobkami obranného priemyslu

spoločnosti :

Obchodné meno: ERIK JV s.r.o.

Sídlo: Handlovská 2438/19, 851 01 Bratislava - Petržalka

IČO : 35735473

DIČ : SK2020210940

Predmet podnikania: obchodovanie s výrobkami obranného priemyslu

Spôsob obchodovania s výrobkami obranného priemyslu:

Kúpa alebo predaj výrobkov obranného priemyslu na území SR

Zahraničnoobchodná činnosť s výrobkami obranného priemyslu

Transfer výrobkov obranného priemyslu

Sprostredkovateľská činnosť s výrobkami obranného priemyslu

Zodpovedný zástupca :

Jaroslava Faith, Strečnianska 4, 851 05 Bratislava - Petržalka

Jozef Vránsky, Strečnianska 4, 851 05 Bratislava - Petržalka

Číslo povolenia : PO24/2022-1050

Platnosť povolenia do : 24.11.2027

Špecifikácia výrobkov obranného priemyslu:

| | |
|-------|---|
| VM 1 | Zbrane s hladkým vývrtom hlavne s kalibrom menším ako 20 mm, iné zbrane a automatické zbrane kalibru 12,7 mm (kalibru 0,50 palca) alebo menej, ich príslušenstvo a špeciálne konštruované súčasti. |
| VM 2 | Zbrane s hladkým vývrtom hlavne s kalibrom 20 mm alebo väčším, iné zbrane alebo výzbroj kalibru väčšieho ako 12,7 mm (kaliber 0,50 palca), vrhače a príslušenstvo ako nasleduje a špeciálne konštruované súčasti. |
| VM 3 | Munícia, zapaľovače a ich špeciálne konštruované súčasti. |
| VM 4 | Bomby, torpéda, rakety, riadené strely, iné výbušné zariadenia a nálože, súvisiace zariadenia a príslušenstvo, ako aj ich špeciálne konštruované súčasti. |
| VM 5 | Riadenie a kontrola palby a súvisiace výstražné a signalizačné zariadenia a systémy; testovacie a zoskupujúce zariadenia a prostriedky obrany, špeciálne konštruované na vojenské účely a ich špeciálne konštruované súčasti a príslušenstvo. |
| VM 6 | Terénne pozemné vozidlá a ich súčasti |
| VM 7 | Chemické alebo biologické toxické látky, „látky na potlačanie nepokojov“, rádioaktívne látky, súvisiace zariadenia, súčasti a materiály. |
| VM 8 | „Energetické materiály“ a súvisiace látky. |
| VM 9 | Vojenské plavidlá (hladinové alebo podvodné), špeciálne námorné zariadenia, príslušenstvo, súčasti a iné hladinové plavidlá. |
| VM 10 | „Lietadlá“, „prostriedky ľahšie ako vzduch“, bezpilotné vzdušné prostriedky („UAV“), letecké motory a vybavenie „lietadiel“, súvisiace vybavenie a súčasti, špeciálne navrhnuté a skonštruované alebo upravené na vojenské účely. |
| VM 11 | Elektronické zariadenia, „kozmodické lode“ a súčasti neuvedené v iných položkách Spoločného zoznamu vojenského materiálu EÚ. |
| VM 12 | Systémy zbraní s vysokou kinetickou energiou a súvisiace zariadenia a ich špeciálne navrhnuté súčasti. |
| VM 13 | Obrnené alebo ochranné zariadenia, konštrukcie a súčasti |
| VM 14 | „Špecializované zariadenia pre vojenský výcvik“ alebo na simuláciu vojenských scenárov, simulátory špeciálne navrhnuté pre výcvik s akoukoľvek strelnou zbraňou alebo zbraňou uvedenou vo VM 1 alebo VM 2 a ich špeciálne navrhnuté súčasti a príslušenstvo |
| VM 15 | Zobrazovacie alebo obranné zariadenia, špeciálne navrhnuté na vojenské účely, a ich špeciálne navrhnuté súčasti a príslušenstvo. |
| VM 16 | Výkovky, odliatky a iné nedokončené výrobky, ktoré sú špeciálne navrhnuté pre položky špecifikované prostredníctvom VM 1 až VM 4, VM 6, VM 9, VM 10, VM 12 alebo VM 19. |
| VM 17 | Rozličné zariadenia, materiály a „knižnice“ a ich špeciálne určené súčasti |
| VM 18 | „Výrobné“ zariadenia a súčasti |
| VM 19 | Systémy zbraní s usmernenou energiou (DEW), súvisiace alebo obranné zariadenia a skúšobné modely a ich špeciálne navrhnuté súčasti. |
| VM 20 | Kryogénne a „supravodivé“ zariadenia a špeciálne navrhnuté súčasti a príslušenstvo pre tieto zariadenia. |
| VM 21 | Softvér |
| VM 22 | Technológia |

Podmienky :

Držiteľ povolenia je povinný obchodovať s výrobkami obranného priemyslu na základe, v rozsahu a za podmienok ustanovených v zákone č. 392/2011 Z.z. a vykonávať zahraničnoobchodnú činnosť v rozsahu a za podmienok uvedených v rozhodnutí o udelení licencie. vvdanej na základe zákona 392/2011 Z.z. Držiteľ povolenia je tiež povinný dodržiavať žiteľa povolenia na sprostredkovateľskú činnosť uvedenú v § 10 zákona č. 392/2011 Z.z. a vykonávať Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky o každej začatej sprostredkovateľskej činnosti. lní od jej začatia. Držiteľ povolenia je povinný písomne informovať ministerstvo o každej začatej sprostredkovateľskej činnosti. rpaní množstva

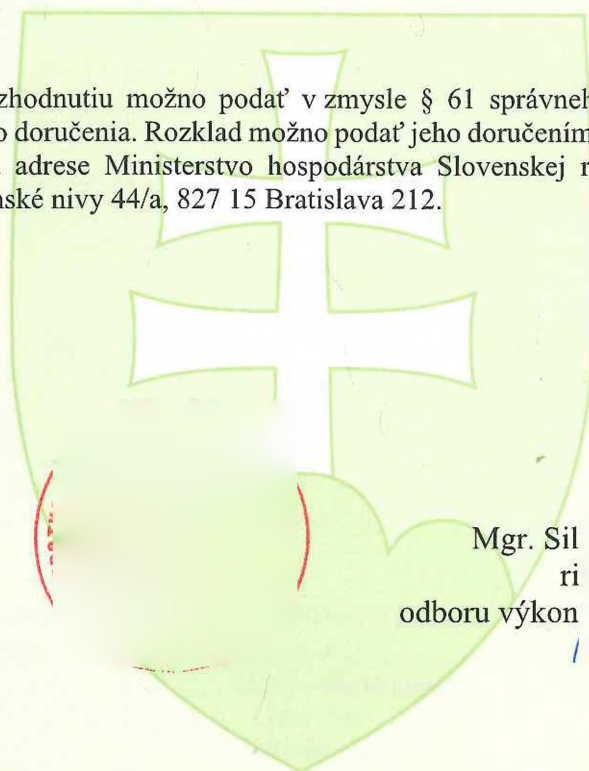
výrobkov obranného priemyslu pri každom prípade zahraničnoobchodnej činnosti s výrobkami obranného priemyslu a transfere výrobkov obranného priemyslu v merných jednotkách vždy do 25. dňa nasledujúceho po uplynutí kalendárneho štvrt'roka.

V prípade vydania embarga na dodávky výrobkov obranného priemyslu do určitého teritória medzinárodnými organizáciami, ktorých je Slovenská republika členom alebo o členstvo v ktorých usiluje, je držiteľ tohto povolenia povinný bezodkladne prijať opatrenia na pozastavenie plnenia takýchto dodávok.

Všetky činnosti majúce charakter obchodovania s výrobkami obranného priemyslu v zmysle tohto povolenia si vyžadujú schválenie určeným zodpovedným zástupcom, ktorý zodpovedá za riadny výkon podnikateľskej činnosti oprávnenej osoby v súlade so zákonom č.392/2011 Z.z. Schválenie sa realizuje formou pripojenia podpisu zodpovedného zástupcu k príslušnej dokumentácii. Oprávnenie a povinnosť štatutárneho orgánu konať za držiteľa povolenia v súlade s platnými právnymi predpismi a vnútornými predpismi držiteľa povolenia týmto nie sú dotknuté.

Poučenie:

Proti tomuto rozhodnutiu možno podať v zmysle § 61 správneho poriadku rozklad, a to v lehote 15 dní odo dňa jeho doručenia. Rozklad možno podať jeho doručením správneho orgánu, ktorý toto rozhodnutie vydal na adrese Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Odbor výkonu obchodných opatrení, Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212.



Mgr. Sil
ri
odboru výkon

váthová
t
dných opatrení

Pre časť: 2

A. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE UCHÁDZAČA*

| | |
|---|--|
| Obchodné meno alebo názov uchádzača | ERIK JV s.r.o. |
| Sídlo alebo miesto podnikania | Handlovská 19, 851 01 Bratislava |
| Meno, priezvisko a funkcia osoby (osôb) vykonávajúcej funkciu štatutárneho orgánu uchádzača | JUDr. Jozef Vránsky Ing. Erik Vránsky Ing. Jaroslava Faith |
| IČO | 35735473 |
| DIČ | 2020210940 |
| Identifikačné číslo pre DPH: | SK2020210940 |
| Bankové spojenie: SWIFT: IBAN: | |
| Kontaktné údaje uchádzača (telefónne číslo, e-mail) | |
| Zapísaný v: | Mestský súd BA III |

* v prípade skupiny dodávateľov obchodné mená a sídla/miesta podnikania všetkých členov skupiny dodávateľov

Ak uchádzač nevypracoval ponuku sám, uvedie v ponuke osobu, ktorej služby alebo podklady pri jej vypracovaní využil (informácie podľa § 49 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní). Ak uchádzač vypracoval ponuku sám, tak údaje nevypĺňa.

| | |
|---|--|
| meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov: | |
| adresa pobytu, sídlo alebo miesto podnikania: | |
| identifikačné číslo, ak bolo pridelené: | |

B. VYHLÁSENIE UCHÁDZAČA

V súvislosti s verejným obstarávaním

| | |
|-----------------|--|
| Predmet zákazky | Výzbrojný materiál - Časť 2: Útočná puška s príslušenstvom |
|-----------------|--|

ako uchádzač predkladajúci ponuku vyhlasujem, že som sa oboznámil so všetkými podmienkami verejnej súťaže uvedenými v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v súťažných podkladoch a bez výhrad súhlasím so zmluvnými podmienkami dodania/poskytnutia predmetu zákazky stanovenými verejným obstarávateľom uvedenými v návrhu Rámcovej dohody.

V Bratislave dňa 02.11.2023

Podpis:
Ing. Erik Vránsky - konateľ

10

10

Štruktúrovaný rozpočet ceny

„Výzbrojný materiál“

Časť 2: Útočná puška s príslušenstvom

Obchodné meno uchádzača: ERIK JV s.r.o.

Adresa/sídlo uchádzača: Handlovská 19, 851 01 Bratislava

IČO: 357 354 73

| P.č. | Položka | Predpokladané množstvo | Merná jednotka | Jednotková cena za položku (v € bez DPH) | Celková cena za predpokladané množstvo za položku (v € bez DPH) | Sadzba DPH (v %) | Výška DPH (v €) | Celková cena za predpokladané množstvo za položku (v € s DPH) |
|---|--|------------------------|----------------|---|--|---------------------|--------------------|--|
| 2.1. | Útočná puška GLOCK 11" | 10 | ks | 1 350,00 | 13 500,00 | 20 | 2 700,00 | 16 200,00 |
| 2.2. | Útočná puška GLOCK 14,5" | 5 | ks | 1 350,00 | 6 750,00 | 20 | 1 350,00 | 8 100,00 |
| 2.3. | Útočná puška GLOCK 16" | 5 | ks | 1 350,00 | 6 750,00 | 20 | 1 350,00 | 8 100,00 |
| 2.4. | Zásobník Magpul 30-ranový | 40 | ks | 17,25 | 690,00 | 20 | 138,00 | 828,00 |
| 2.5. | Optické zariadenie Aimpoint CompM5 | 20 | ks | 597,30 | 11 946,00 | 20 | 2 389,20 | 14 335,20 |
| 2.6. | Samostatná zväčšovacia jednotka optického systému Aimpoint 3X-C / FlipMount & TwistMount | 20 | ks | 468,70 | 9 374,00 | 20 | 1 874,80 | 11 248,80 |
| 2.7. | Sklopné mieridlá Magpul MBUS 3 | 20 | ks | 172,50 | 3 450,00 | 20 | 690,00 | 4 140,00 |
| 2.8. | Infračervené svetidlo Surefire infrared scout-light PRO s montážou | 20 | ks | 754,60 | 15 092,00 | 20 | 3 018,40 | 18 110,40 |
| 2.9. | Zameriavacie zariadenie BROLIS LP5X | 20 | ks | 2 070,00 | 41 400,00 | 20 | 8 280,00 | 49 680,00 |
| 2.10. | TLmič hluku B&T M.A.R.S. DM | 20 | ks | 379,50 | 7 590,00 | 20 | 1 518,00 | 9 108,00 |
| 2.11. | Prepravný kufor EXPLORER Mod. 13513.B | 20 | ks | 241,50 | 4 830,00 | 20 | 966,00 | 5 796,00 |
| Celková cena za dodanie predmetu zákazky | | | | | 121 372,00 | 20 | 24 274,40 | 145 646,40 |

V Bratislave dňa 28.12.2023

Ing. Erik Vránsky
konateľ

.....
meno, priezvisko, pečiatka a podpis osoby oprávnenej konať v mene uchádzača

Vlastný návrh plnenia
Technická špecifikácia

Časť 2: Útočná puška s príslušenstvom

Opis predmetu zákazky

2.1. (2.2.) (2.3.) Útočná puška GLOCK s príslušenstvom

11“, 14.5“, 16“

- kaliber 5,56x45 mm NATO
- režim strelby zaistená, jednotlivo, dávka
- beznástrojový nízkoprofilový plynový nástavec (gas block)
- monolitická hlaveň s tvrdo chromovaným vývrtom a stúpaním 1:7 (6 drážok v hlavni)
- tlmič výšľahu typu A2 pre rýchlopúšťanie rôzneho druhu príslušenstva (tlmič, BFA apod.)
- zosilnený materiál v kľúčových pozíciách pušky
- hlavné časti pušky vyrobené z hliníkovej zliatiny 7075
- všetky oceľové časti vyrobené z vysoko kvalitnej ocele
- štandardizovaný závit 1/2x 28 UNEF pre rôzne druhy ústňových zariadení
- obojručná prevádzka zbrane, kompatibilná so zásobníkmi STANAG 4179
- jednoduchá demontáž predpažbia bez potreby nástrojov (skrútkovač, Inbus/Torx kľúč atď.)
- jednoduchá demontáž ovládacích prvkov bez potreby nástrojov (vypúšťač zásobníku, prepínač strelby, záchyt záveru)
- zväčšená páka záchytu zásobníku, záchytu záveru a ochranná bariéra proti náhodnému vybitiu a zachyteniu
- kryt spúšte na použitie v rukaviciach a v oblečení do chladného počasia
- neprerušovaná horná lišta (NATO Rail) a bočné lišty (M-LOK) pre použitie rôznych mechanických a optických mieridiel a rôzneho príslušenstva
- dostupné dĺžky hlavne 11.“, 14.5“, 16“
- obojstranné upínacie prvky pre jedno až trojbodový popruh („QD“)
- ergonomická pištoľová rukoväť s odkladacou priehradkou
- zväčšený nábeh (rampa) zásobníkovej šachty pre lepšie zasúvanie zásobníka
- tubus pre teleskopickú MIL- SPEC s 8 pozíciami
- zbraň je plne kompatibilná s MIL- SPEC dielmi od iných výrobcov platformy AR15
- dvojstupňová spúšť Geissele SSFX
 1. poloha 1,2-1,3 kg
 2. poloha 0,6-0,7 kg
- automaticky režim 2,7 kg
- obojstranná naťahovacia páka optimalizovaná pre redukciu spätných splodín
- optimalizovaná poloha prednej asistencie pre lepšiu manipuláciu obojstrannej naťahovacej páky.
- možnosť nasadiť tlmič B&T M.A.R.S. QD
- teleskopická pažba Magpul s redukciou na sklopenie
- záruka na zbraň a jej hlavné časti - 20 000 výstrelov

2.4. Zásobník Magpul PMAG 30 AR-15 / M4 - GEN M3

ľahký a ergonomický zásobník pre karabíny kalibru 5,56 x 45 mm / .223 Rem.
materiál odolnejší polymér
hmotnosť 147 g (bez krytu)
kapacita 30 nábojov
farba čierna
kompatibilita

2.5. Optické zariadenie Aimpoint CompMS

- veľkosť (D x Š x V) 85 x 54 x 72 mm
hmotnosť 238 g
veľkosť bodu 2 MOA
bez zväčšenia
kompatibilné so zariadením nočného videnia (NVD)
prenos priemerne 70 % v rozsahu 420 - 900 nm
neobmedzené pozorovanie s diódou LED úplne bezpečnou pre oči
montážne riešenie: páková verzia Picatinni a vysoká podložka (39 mm)
materiál telesa a trubice je vysokopevnostný hliník
povrchová úprava: kryt eloxovaný, polomatný
farba krytu: čierna
kryty objektívu: výklopné kryty objektívu, predné pevné a zadné priehľadné
materiál krytu šošoviek: termoplastický elastomér (TPE)
materiál montážne: hliník
- výška optickej osi: 39 mm meraná od horného povrchu montážnej plošiny
úprava: 1 kliknutie = 10 mm na 100 m
 - vlnová dĺžka: 655 ± 15 nm
optická vrstva: antireflexná vrstva na všetkých povrchoch a viacvrstvová povrchová úprava šošovky objektívu
 - optický podpis: pri vhodnom nastavení s NVD nie je viditeľný žiadny optický podpis na vzdialenosť 10 m na prednej strane
 - čistá clona: 18 mm
paralaxa: prevádzkovo bez paralaxy - nie je potrebné centrovanie
 - životnosť batérie: 50 000 h pri nastavení denného svetla 7 (15 000 Lux, izbová teplota)
 - typ batérie: AAA/LR3, alkalická
 - otočný spínač napájania
nastavenia zariadenia na nočné videnie (NVD) 4
nastavenia denného svetla (DL) 6
krútiaci moment - montáž na zameriavač 1,35 Nm (Torx T10)
ponorné do 45 m
laser: žiadny
rádioaktívny materiál: žiadny
prevádzkový teplotný rozsah: - 45 °C až + 71 °C / - 49 °F až + 160 °F
 - skladovanie v teplotnom rozsahu: - 51 °C až + 71 °C / - 60 °F až + 160 °F
Funguje po teplotnom šoku medzi: - 45 °C a + 71 °C / - 49 °F a + 160 °F
 - vlhkosť: prevádzka počas a po vlhkosti, limity: RH: 95 %, Teplota: +20 °C až +50 °C (+68 °F až +122 °F), cyklické
 - výboj: funkčné pred a po výboji, limity: os X: 500 g, 0,7 - 1,1 ms (3 otrasy), os Y: 40 g \pm 4 g, 11 \pm 1 ms (2 otrasy v každom smere), os Z: 40 g \pm 4 g, 11 \pm 1 ms, (2 otrasy v každom smere).

- vibrácie: odoláva vibráciám, limity: vibrácie, sínusové vo frekvenčnom rozsahu 10-150 Hz. frekvencia: 10-30 Hz, $\pm 1,587$ mm, frekvencia: 30-150 Hz. 5,75 g, 1 oktáva/min., smer: X, Y a Z, čas: 30 min/smer.
- chemická odolnosť: odoláva občasnej kontaminácii čistiacimi prostriedkami na zbrane, mazivami, palivami a repelentami proti hmyzu.

2.6. Samostatná zväčšovacia jednotka optického systému Aimpoint 3X-C / FlipMount & TwistMount

veľkosť (D x Š x V) 103 x 45 x 45 mm
 hmotnosť 220 g
 zväčšenie 3x
 dioptrická korekcia: $\pm 2,0$ D
 kompatibilné so zariadením nočného videnia (NVD): áno
 vzdialenosť výstupnej pupily (optického otvoru): max 56 mm
 zorné pole (FOV°): min. 6°
 materiál telesa a rúrky: hliník
 povrchová úprava krytu: ochranný gumený kryt
 farba krytu: matná sivá až čierna
 priemer rúrky: cca 30 mm
 materiál montáže: hliník
 ponoriteľné: do 0,5 m
 laser: žiadny
 rádioaktívny materiál: žiadny
 prevádzka v teplotnom rozsahu: -35 °C až + 55 °C / - 31 °F až +131 °F
 skladovanie v teplotnom rozsahu: - 35 °C až + 55 °C / - 31 °F až + 131 °F
 teplotný šok: funguje po teplotnom šoku medzi: - 25 °C a + 40 °C / -13 °F a + 104 °F
 vlhkosť: prevádzka počas a po vlhkosti, limity: RH: 95 %, teplota: +20 °C až +50 °C (+68 °F až +122 °F),
 cyklické
 výboj: funkčné pred a po výboji, limity: os X: 500 g, 0,7 - 1,1 ms (3 otrasy), os Y: 40g \pm 4 g, 11 \pm 1ms (2 otrasy v každom smere, os Z: 40 g \pm 4 g, 11 \pm 1 ms, 2 otrasy v každom smere.
 vibrácie: odoláva vibráciám, limity: vibrácie, sínusové vo frekvenčnom rozsahu 10-150 Hz, frekvencia: 10-30 Hz, $\pm 1,587$ mm, frekvencia: 30-150 Hz. 5,75 g, 1 oktáva/min., smer: X, Y a Z, čas: 30 min/smer.
 montážne riešenie: FLIPMOUNT™ 30 MM, so základňou TWISTMOUNT™
 rýchlopínacia a vyklápacia montáž
 veľkosť (D x Š x V): 44 x 56 x 55 mm
 hmotnosť: 129 g
 vhodné pre Picatinny Rail

2.7. Sklopné mieridlá Magpul MBUS 3

materiál: nárazu odolný polymér
 možnosť nasadenia obojstranným tlačidlom
 možnosť nastavenia výšky bez použitia nástrojov
 možnosť voľby dvojitej mušky
 - výška po zložení 14 mm
 šírka v najširšom bode 34.5 mm
 hmotnosť s montážou 27 gramov
 poloha vpredu
 úprava výšky na kliknutie

2.8. Infračervené svietidlo Surefire infrared scout-light PRO s montážou

| | | | | | | | | | |
|---|-----|---------|---------|-----------|----------|-----------|----|----|-----------|
| infračervené svetlo | | | | | | | | | |
| montáž | | | | na | | | | | pušku |
| optimalizácia | | polohy | svetla | | vzhľadom | | na | | koľajnicu |
| ľahká | | montáž | | na | | akúkoľvek | | | lištu |
| napájanie | | dvoma | | lítiovými | | batériami | | | 123A |
| svietivosť | 350 | lumenov | bieleho | svetla | a | 120 | mW | IR | výstupu |
| výber spektra | | | | | | | | | |
| lúč s vysokou intenzitou a dostatočným priestorovým svetlom | | | | | | | | | |
| jednoduchá aktivácia | | | | | | | | | |
| prepínač na zadnom kryte | | | | | | | | | |
| vyrobený z ľahkého hliníka s eloxovanou povrchovou úpravou, utesnený | | | | | | | | | |
| biele LED svetlo | | | | | | | | | |
| držiak s nízkym profilom | | | | | | | | | |
| priebežné prepínanie medzi bielym svetlom a infračerveným režimom | | | | | | | | | |
| nevyžaduje žiadny infračervený filter | | | | | | | | | |
| telo z tvrdého eloxovaného hliníka, tvrdené sklo a tesnenie O-krúžkov | | | | | | | | | |

2.9. Zameriavacie zariadenie BROLIS LP5X

- vysokovýkonné so svetelným lúčom určené pre útočné pušky
 - menšie, ľahšie a silnejšie laserové zameriavacie zariadenie
 - obojručné prevedenie
 - vysoká jasnosť lúča na rýchle získavanie cieľa
 - 4 druhy lasera: viditeľný a infračervený ukazovateľ, infračervený svetlomet s elektronicky nastaviteľnou divergenciou lúča a infračervený VCSEL svetlomet
 - 3 prevádzkové režimy: nízky, vysoký, tréningový (bezpečný pre oči)
 - priestor na batérie
 - kryt portu lasera/iluminátora
 - nastavenie výkonu lasera/iluminátora
 - prepínač režimu
- možnosť montáže na MIL-STD-1913 Rail alebo NATO STANAG 4694 Picatinny Rail
- vysokovýkonná poistná skrútka

2.10. Tímič hluku B&T M.A.R.S. DIVÍ

- kompaktný
- kaliber: 5.56x45/.223 Remington
- O: 52 mm
- rozmery D: 164 mm
- hmotnosť: 464 g
- redukcia hluku: -23dB A
- životnosť: min. 5.000 výstrelů
- montáž: rýchlopínací zábleskový kryt
- prevádzková teplota okolia: -40°C až +60°C
- schopný plne automatickej strelby: áno

2.11 Prepravný kufor EXPLORER Mod. 13513.B

materiál tvrdý polymér

transport dvoma masívnymi sklopnými madlami,

kolieska na užšej strane

^É|

zaistenie veka: 4 klipsy a 4 pánty

r ,

možnosť uzamknutia pomocou oceľového lanka

alebo visiaceho zámku

M

ventil na vyrovnávanie tlaku

vnútorný priestor vyplnený PNP penou

- rozmery vonkajšie: 1 360 x 400 x 140 mm, rozmery vnútorné: 1 291 x 346 x 96 mm



Vlastný návrh plnenia
Technická špecifikácia

Časť 2: Útočná puška s príslušenstvom

Opis predmetu zákazky

2.1. (2.2.) (2.3.) Útočná puška GLOCK s príslušenstvom

11", 14.5", 16"

- kaliber 5,56x45 mm NATO
- režim strelby zaistená, jednotlivo, dávka
- beznástrojový nízkoprofilový plynový nástavec (gas block)
- monolitická hlaveň s tvrdo chromovaným vývrtom a stúpaním 1:7 (6 drážok v hlavni)
- tlmič výstřahu typu A2 pre rýchlopúšťanie rôzneho druhu príslušenstva (tlmič, BFA apod.)
- zosilnený materiál v kľúčových pozíciách pušky
- hlavné časti pušky vyrobené z hliníkovej zliatiny 7075
- všetky oceľové časti vyrobené z vysoko kvalitnej ocele
- štandardizovaný závit 1/2x 28 UNEF pre rôzne druhy ústňových zariadení
- obojručná prevádzka zbrane, kompatibilná so zásobníkmi STANAG 4179
- jednoduchá demontáž predpažbia bez potreby nástrojov (skrútkovač, Inbus/Torx kľúč atď.)
- jednoduchá demontáž ovládacích prvkov bez potreby nástrojov (vypúšťač zásobníku, prepínač strelby, záchyť záveru)
- zväčšená páka záchyty zásobníku, záchyty záveru a ochranná bariéra proti náhodnému vybitiu a zachyteniu
- kryt spúšte na použitie v rukaviciach a v oblečení do chladného počasia
- neprerušovaná horná lišta (NATO Rail) a bočné lišty (M-LOK) pre použitie rôznych mechanických a optických mieridiel a rôzneho príslušenstva
- dostupné dĺžky hlavne 11.", 14.5", 16"
- obojstranné upínacie prvky pre jedno až trojbodový popruh („QD“)
- ergonomická pištoľová rukoväť s odkladacou priehradkou
- zväčšený nábeh (rampa) zásobníkovej šachty pre lepšie zasúvanie zásobníka
- tubus pre teleskopickú MIL- SPEC s 8 pozíciami
- zbraň je plne kompatibilná s MIL- SPEC dielmi od iných výrobcov platformy AR15
- dvojstupňová spúšť Geissele SSFX
 1. poloha 1,2-1,3 kg
 2. poloha 0,6-0,7 kg
- automaticky režim 2,7 kg
- obojstranná naťahovacia páka optimalizovaná pre redukciu spätných splodín
- optimalizovaná poloha prednej asistencie pre lepšiu manipuláciu obojstrannej naťahovacej páky.
- možnosť nasadiť tlmič B&T M.A.R.S. QD
- teleskopická pažba Magpul s redukciami na sklopenie
- záruka na zbraň a jej hlavné časti – 20 000 výstrelov



2.4. Zásobník Magpul PMAG 30 AR-15 / M4 - GEN M3

- ľahký a ergonomický zásobník pre karabíny kalibru 5,56 x 45 mm / .223 Rem.
- materiál odolnejší polymér
- hmotnosť 147 g (bez krytu)
- kapacita 30 nábojov
- farba čierna
- kompatibilita



2.5. Optické zariadenie Aimpoint CompM5

- veľkosť (D x Š x V) 85 x 54 x 72 mm
- hmotnosť 238 g
- veľkosť bodu 2 MOA
- bez zväčšenia
- kompatibilné so zariadením nočného videnia (NVD)
- prenos priemerne 70 % v rozsahu 420 - 900 nm
- neobmedzené pozorovanie s diódou LED úplne bezpečnou pre oči
- montážne riešenie: páková verzia Picatinni a vysoká podložka (39 mm)
- materiál telesa a trubice je vysokopevnostný hliník
- povrchová úprava: kryt eloxovaný, polomatný
- farba krytu: čierna
- kryty objektívu: výklopné kryty objektívu, predné pevné a zadné priehľadné
- materiál krytu šošoviek: termoplastický elastomér (TPE)
- materiál montážne: hliník
- výška optickej osi: 39 mm meraná od horného povrchu montážnej plošiny
- úprava: 1 kliknutie = 10 mm na 100 m
- vlnová dĺžka: 655 ± 15 nm
- optická vrstva: antireflexná vrstva na všetkých povrchoch a viacvrstvová povrchová úprava šošovky objektívu
- optický podpis: pri vhodnom nastavení s NVD nie je viditeľný žiadny optický podpis na vzdialenosť 10 m na prednej strane
- čistá clona: 18 mm
- paralaxa: prevádzkovo bez paralaxy – nie je potrebné centrovanie
- životnosť batérie: 50 000 h pri nastavení denného svetla 7 (15 000 Lux, izbová teplota)
- typ batérie: AAA/LR3, alkalická
- otočný spínač napájania
- nastavenia zariadenia na nočné videnie (NVD) 4
- nastavenia denného svetla (DL) 6
- krútiaci moment – montáž na zameriavač 1,35 Nm (Torx T10)
- ponorné do 45 m
- laser: žiadny
- rádioaktívny materiál: žiadny
- prevádzkový teplotný rozsah: - 45 °C až + 71 °C / - 49 °F až + 160 °F
- skladovanie v teplotnom rozsahu: - 51 °C až + 71 °C / - 60 °F až + 160 °F
- Funguje po teplotnom šoku medzi: - 45 °C a + 71 °C / - 49 °F a + 160 °F
- vlhkosť: prevádzka počas a po vlhkosti. limity: RH: 95 %, Teplota: +20 °C až +50 °C (+68 °F až +122 °F), cyklické
- výboj: funkčné pred a po výboji. limity: os X: 500 g, 0,7 – 1,1 ms (3 otrasy), os Y: 40 g ± 4 g, 11 ± 1 ms (2 otrasy v každom smere), os Z: 40 g ± 4 g, 11 ± 1 ms, (2 otrasy v každom smere).





- vibrácie: odoláva vibráciám. limity: vibrácie, sínusové vo frekvenčnom rozsahu 10-150 Hz. frekvencia: 10-30 Hz, $\pm 1,587$ mm, frekvencia: 30-150 Hz. 5,75 g, 1 oktáva/min., smer: X, Y a Z, čas: 30 min/smer.
- chemická odolnosť: odoláva občasnnej kontaminácii čistiacimi prostriedkami na zbrane, mazivami, palivami a repelentami proti hmyzu.

2.6. Samostatná zväčšovacia jednotka optického systému Aimpoint 3X-C / FlipMount & TwistMount

- veľkosť (D x Š x V) 103 x 45 x 45 mm
- hmotnosť 220 g
- zväčšenie 3x
- dioptrická korekcia: $\pm 2,0$ D
- kompatibilné so zariadením nočného videnia (NVD): áno
- vzdialenosť výstupnej pupily (optického otvoru): max 56 mm
- zorné pole (FOV°): min. 6°
- materiál telesa a rúrky: hliník
- povrchová úprava krytu: ochranný gumený kryt
- farba krytu: matná sivá až čierna
- priemer rúrky: cca 30 mm
- materiál montáže: hliník
- ponoriteľné: do 0,5 m
- laser: žiadny
- rádioaktívny materiál: žiadny
- prevádzka v teplotnom rozsahu: - 35 °C až + 55 °C / - 31 °F až + 131 °F
- skladovanie v teplotnom rozsahu: - 35 °C až + 55 °C / - 31 °F až + 131 °F
- teplotný šok: funguje po teplotnom šoku medzi: - 25 °C a + 40 °C / - 13 °F a + 104 °F
- vlhkosť: prevádzka počas a po vlhkosti. limity: RH: 95 %, teplota: +20 °C až +50 °C (+68 °F až +122 °F), cyklické
- výboj: funkčné pred a po výboji, limity: os X: 500 g, 0,7 – 1,1 ms (3 otrasy), os Y: 40 g \pm 4 g, 11 \pm 1 ms (2 otrasy v každom smere, os Z: 40 g \pm 4 g, 11 \pm 1 ms, 2 otrasy v každom smere.
- vibrácie: odoláva vibráciám, limity: vibrácie, sínusové vo frekvenčnom rozsahu 10-150 Hz, frekvencia: 10-30 Hz, $\pm 1,587$ mm, frekvencia: 30-150 Hz. 5,75 g, 1 oktáva/min., smer: X, Y a Z, čas: 30 min/smer.
- montážne riešenie: FLIPMOUNT™ 30 MM, so základňou TWISTMOUNT™
- rýchloupínacia a vyklápacia montáž
- veľkosť (D x Š x V): 44 x 56 x 55 mm
- hmotnosť: 129 g
- vhodné pre Picatinny Rail



2.7. Sklopné mieridlá Magpul MBUS 3

- materiál: nárazu odolný polymér
- možnosť nasadenia obojstranným tlačidlom
- možnosť nastavenia výšky bez použitia nástrojov
- možnosť voľby dvojitej mušky
- výška po zložení 14 mm
- šírka v najširšom bode 34.5 mm
- hmotnosť s montážou 27 gramov
- poloha vpredu
- úprava výšky na kliknutie





2.8. Infračervené svietidlo Surefire infrared scout-light PRO s montážou

- infračervené svetlo
- montáž na pušku
- optimalizácia polohy svetla vzhľadom na koľajnicu
- ľahká montáž na akúkoľvek lištu
- napájanie dvoma lítiovými batériami 123A
- svietivosť 350 lumenov bieleho svetla a 120 mW IR výstupu
- výber spektra
- lúč s vysokou intenzitou a dostatočným priestorovým svetlom
- jednoduchá aktivácia
- prepínač na zadnom kryte
- vyrobený z ľahkého hliníka s eloxovanou povrchovou úpravou, utesnený
- biele LED svetlo
- držiak s nízkym profilom
- priebežné prepínanie medzi bielym svetlom a infračerveným režimom
- nevyžaduje žiadny infračervený filter
- telo z tvrdého eloxovaného hliníka, tvrdené sklo a tesnenie O-kružkov



2.9. Zameriavacie zariadenie BROLIS LP5X

- vysokovýkonné so svetelným lúčom určené pre útočné pušky
- menšie, ľahšie a silnejšie laserové zameriavacie zariadenie
- obojručné prevedenie
- vysoká jasnosť lúča na rýchle získavanie cieľa
- 4 druhy lasera: viditeľný a infračervený ukazovateľ, infračervený svetlomet s elektronicky nastaviteľnou divergenciou lúča a infračervený VCSEL svetlomet
- 3 prevádzkové režimy: nízky, vysoký, tréningový (bezpečný pre oči)
- priestor na batérie
- kryt portu lasera/iluminátora
- nastavenie výkonu lasera/iluminátora
- prepínač režimu
- vysokovýkonná poistná skrutka
- možnosť montáže na MIL-STD-1913 Rail alebo NATO STANAG 4694 Picatinny Rail



2.10. Tlmič hluku B&T M.A.R.S. DM

- kompaktný
- kaliber: 5.56x45/.223 Remington
- Ø: 52 mm
- rozmery D: 164 mm
- hmotnosť: 464 g
- redukcia hluku: -23dB A
- životnosť: min. 5.000 výstrelů
- montáž: rýchlopínací zábleskový kryt
- prevádzková teplota okolia: -40°C až +60°C
- schopný plne automatickej strelby: áno





2.11 Prepravný kufor EXPLORER Mod. 13513.B

- materiál tvrdý polymér
- transport dvoma masívnymi sklopnými madlami, kolieska na užšej strane
- zaistenie veka: 4 klipsy a 4 pánty
- možnosť uzamknutia pomocou oceleového lanka alebo visiaceho zámku
- ventil na vyrovnávanie tlaku
- vnútorný priestor vyplnený PNP penou
- rozmery vonkajšie: 1 360 x 400 x 140 mm, rozmery vnútorné: 1 291 x 346 x 96 mm



.....
Ing. Erik Vránsky
konateľ

Náhľad záznamu zo zoznamu hospodárskych subjektov

vedeného Úradom pre verejné obstarávanie podľa § 152 zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov

Údaje o hospodárskom subjekte zapísané ku dňu: 02.11.2023

| | |
|--------------------------|--|
| Obchodné meno/Názov: | ERIK JV s.r.o. |
| Sídlo/Miesto podnikania: | Handlovská 2438/19 Bratislava - mestská časť Petržalka |
| IČO: | 35735473 |
| Právna forma: | Spoločnosť s ručením obmedzeným |
| Stav: | Aktívny |
| Registračné číslo: | 2023/6-PO-F3391 |
| Platnosť zápisu od: | 09.06.2023 |
| Platnosť zápisu do: | 09.06.2026 |
| Zoznam osôb: | Ing. Jaroslava Faith , Konateľ JUDr. Jozef Vránsky , Konateľ Ing. Erik Vránsky , Konateľ |

Predmet podnikania

- sprostredkovateľská činnosť,
- kúpa tovaru za účelom jeho predaja konečnému spotrebiteľovi v rozsahu voľnej živnosti,
- kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti v rozsahu voľnej živnosti,
- vývoj, výroba, opravy, úpravy a znehodnocovanie zbraní,
- nákup, predaj streliva,
- preprava streliva,
- činnosť podnikateľských, organizačných a ekonomických poradcov,
- uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
- reklamná činnosť v rozsahu voľnej živnosti,
- nákup a predaj pyrotechnických výrobkov triedy II. a podtriedy T1,
- nákup, predaj, požičiavanie zbraní,
- preprava zbraní,
- vývoj, výroba streliva,
- obchodovanie s vojenským materiálom v rozsahu povolenia vydaného podľa zákona NR SR č. 179/1998 Z.z.,
- prípravné práce k realizácii stavby,
- dokončovacie stavebné práce pri realizácii exteriérov a interiérov,

Doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúce sa osobného postavenia



Podmienka účasti podľa

§32 ods.1 zákona č. 343/2015 Z. z.

Vydal/a

Dátum vydania

| § 32 ods. 1 písm.a) | výpis z Registra trestov (Ing. Erik Vránsky) | Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky | 11.05.2023 |
|---------------------|--|--|------------|
| § 32 ods. 1 písm.a) | výpis z Registra trestov (JUDr. Jozef Vránsky) | Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.b) | potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP | Union poisťovňa, a.s. | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.a) | výpis z Registra trestov právnickej osoby | Register trestov Generálnej prokuratúry Slovenskej republiky | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.d) | potvrdenie súdu (reštrukturalizácia) | Okresný súd Bratislava I | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.f) | čestné vyhlásenie | | 27.04.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.b) | potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP | Dôvera zdravotná poisťovňa, a.s. | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.b) | potvrdenie o neevidencii pohľadávok po splatnosti na poistnom na verejné zdravotné poistenie z IS ZP | Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s. | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.b) | potvrdenie o neevidovaných nedoplatkoch na poistnom na sociálne poistenie z IS SP | Sociálna poisťovňa, a. s., ústredie | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.e) | odpis registrovaného subjektu z registra právnických osôb a podnikateľov | Štatistický úrad Slovenskej republiky | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.d) | potvrdenie súdu (likvidácia) | Štatistický úrad Slovenskej republiky | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.d) | potvrdenie súdu (konkurz) | Okresný súd Bratislava I | 11.05.2023 |
| § 32 ods. 1 písm.c) | potvrdenie z evidencie daňových nedoplatkov z IS FS SR | Finančné riaditeľstvo SR | 11.05.2023 |