

Izmjena postupka

OSNOVNI PODACI

Opis predmeta javne nabavke:

Nabavka oružja

Vrsta predmeta:

Robe

Vrsta postupka:

Ograničeni postupak

PODACI O NARUČIOCU

Naziv:

MINISTARSTVO ODBRANE

PIB:

02011298

Uslovi prije izmjena

Opis	Tip uslova	Za rangiranje
<p>U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji: 1) nije pravosnažno osuđivan i čiji izvršni direktor nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela sa obilježjima: a) kriminalnog udruživanja; b) stvaranja kriminalne organizacije; c) davanje mita; č) primanje mita; ć) davanje mita u privrednom poslovanju; d) primanje mita u privrednom poslovanju; dž) utaja poreza i doprinosa; đ) prevare; e) terorizma; f) finansiranja terorizma; g) terorističkog udruživanja; h) učestovanja u stranim oružanim formacijama; i) pranja novca; j) trgovine ljudima; k) trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; l) zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu, što se dokazuje dostavljanjem uvjerenja, potvrde ili drugog akta nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, u skladu sa propisima države u kojoj privredni subjekat ima sjedište, odnosno u kojoj ovlašćeno lice tog privrednog subjekta ima prebivalište.</p>	Obavezni uslovi	Ne
<p>U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje, o kojima evidenciju vodi organ uprave nadležan za naplatu poreskih prihoda, odnosno nadležni organ države u kojoj privredni subjekat ima sjedište, što se dokazuje dostavljanjem uvjerenja, potvrde ili drugog akta koji izdaje organ uprave nadležan za naplatu poreskih prihoda, odnosno nadležni organ države u kojoj privredni subjekat ima sjedište,</p>	Obavezni uslovi	Ne
<p>Upis u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište što se dokazuje dostavljanjem dokaza o registraciji u Centralnom registru privrednih subjekata ili drugom odgovarajućem registru u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište, sa podacima o ovlašćenom licu, odnosno izvršnom direktoru privrednog subjekta.</p>	Uslovi za obavljanje djelatnosti	Ne

<p>Ponuđač je dužan da ima minimalni iznos ostvarenog prometa u prethodne dvije godine, od 1.000.000 € (milion eura) sto se dokazuje dostavljanjem finansijskog iskaza za dvije prethodne finansijske godine, zavisno od dana osnivanja ili početka obavljanja djelatnosti, sa izvještajem ovlašćenog revizora u skladu sa zakonom kojim se uređuje revizija, koji je prihvaćen od strane nadležnog organa države u kojoj privredni subjekat ima sjedište.</p>	<p>Ekonomska i finansijska sposobnost</p>	<p>Ne</p>
<p>Ispunjenost uslova za učešće u postupku javne nabavke dokazuje se Izjavom privrednog subjekta, koja se sačinjava na obrascu datom u Pravilniku o obrascu izjave privrednog subjekta ("Službeni list Crne Gore", br. 055/23 od 01.06.2023). Ponuđač podnosi Izjavu privrednog subjekta kojom garantuje da će u toku trajanja postupka javne nabavke i realizacije ugovora o javnoj nabavci ispunjavati sve uslove za učešće u postupku javne nabavke i da ne postoji osnov za isključenje iz postupka javne nabavke. Podnosilac prijave je dužan da tačno, potpuno, pravilno i nedvosmisleno popuni Izjavu privrednog subjekta u skladu sa zahtjevima iz Poziva za nadmetanje. U skladu sa članom 111 i 122 Zakona o javnim nabavkama ("Službeni list Crne Gore", br. 074/19, 003/23, 011/23) Izjava privrednog subjekta se sačinjava i podnosi u elektronskom obliku putem ESJN.</p>	<p>ESPD</p>	<p>Ne</p>
<p>Rok važenja prijave-120 dana od dana otvaranja prijava.</p>	<p>Rok važenja ponude</p>	<p>Ne</p>
<p>U skladu sa čl.102 stav 1 tač.2 Zakona o javnim nabavkama ("Sl. list Crne Gore", br. 74/19,003/23 ,011/23) privredni subjekat treba da posjeduje ovlašćenje za obavljanje djelatnosti u skladu sa zakonom, što se dokazuje dostavljanjem dokaza o ovlašćenju za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt nadležnog organa) u skladu sa zakonom i to Akt nadležnog organa o upisu u registar lica koja mogu da vrše spoljnu trgovinu kontrolisanom robom u skladu sa Zakonom o spoljnoj trgovini naoružanjem i vojnom opremom ("Službeni list Crne Gore", br. 040/16 od 30.06.2016) i Akt nadležnog organa da je proizvođač predmetne robe registrovan za obavljanje djelatnosti proizvodnje oružja, ukoliko je proizvođač ujedno i ponuđač robe koja je predmet nabavke u skladu sa Zakonom o oružju ("Službeni list Crne Gore", br. 010/15 od 10.03.2015);</p>	<p>Uslovi za obavljanje djelatnosti</p>	<p>Ne</p>

<p>NAPOMENA: Specifikacija koja je data u prvoj fazi (zbog tehničkog rješenja Cejn-a)je podložna promjeni u drugoj fazi postupka, i sva pojašnjenja i izmjene u vezi sa specifikacijom su moguće samo u drugoj fazi, shodno tač.19 Uredbe o listi vojne opreme i proizvoda, postupku i načinu sprovođenja javnih nabavki u oblasti odbrane i bezbjednosti („Službeni list Crne Gore“, broj 76/20),u kojoj je navedeno da tehničke specifikacije za bezbjednosne nabavke utvrđuje naručilac u pozivu za dostavljanje ponuda kvalifikovanim ponuđačima.</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>
<p>Ponuđač je dužan dostaviti bezuslovnu i na prvi poziv naplativu garanciju ponude u iznosu od 2 % procijenjene vrijednosti javne nabavke, kao garanciju ostajanja u obavezi prema ponudi u periodu važenja ponude i 8 dana nakon isteka važenja ponude.</p> <p>Garancija ponude će se aktivirati ako ponuđač:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) odustane od ponude u roku važenja ponude i/ili 2) odbije da zaključi ugovor o javnoj nabavci ili okvirni sporazum. <p>U skladu sa čl. 97 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 74/19, 003/23, 011/23), ako se u postupku javne nabavke zaključuje okvirni sporazum, procentualni iznos vrijednosti garancije ponude određuje se u odnosu na procijenjenu vrijednost predmeta javne nabavke tokom trajanja okvirnog sporazuma u cjelini, odnosno procijenjene vrijednosti partije za koju se podnosi ponuda, u skladu sa metodologijom za procjenu vrijednosti predmeta javne nabavke.U skladu sa članom 122 Zakona o javnim nabavkama ("Službeni list Crne Gore",br. 074/19 , 3/23, 11/23) ponuđač je dužan da garanciju ponude podnose u elektronskom obliku putem ESJN. Ako ponuđač ne može da garanciju ponude podnese u elektronskom obliku, dužan je da putem ESJN dostavi kopiju garancije ponude, a da original garancije ponude dostavi, odnosno uruči naručiocu neposredno ili putem pošte preporučenom pošiljkom najkasnije prije isteka roka za podnošenje ponuda. U ovom slučaju original garancije ponude u pisanom obliku dostavlja se u koverti, na kojoj se navodi: naziv i sjedište naručioca, broj tenderske dokumentacije za koju se podnosi garancija, naziv, sjedište i adresa ponuđača i naznake "garancija ponude" i "ne otvaraj prije roka za otvaranje ponuda".</p>	<p>Garancija ponude</p>	<p>Ne</p>

<p>Ako ponuđač ne može da garanciju podnese u elektronskom obliku, dužan je da putem ESJN dostavi kopiju garancije ponude, a da original garancije ponude dostavi, odnosno uruči naručiocu</p> <ul style="list-style-type: none"> • neposrednom predajom Direkciji za nabavke i ugovaranje, na adresi ul. Vaka Đurovića br. 55, 81000 Podgorica ili • preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi ul. Vaka Đurovića br. 55, 81000 Podgorica, s tim što garancija ponude mora biti uručena najkasnije prije isteka roka za podnošenje ponuda. 		
<p>Rok važenja ponude- 90 dana od dana javnog otvaranja ponuda.</p>	<p>Rok važenja ponude</p>	<p>Ne</p>
<p>Rok izvršenja Ugovora- 10 mjeseci od dana dobijanja uvozno-izvoznih dozvola. Izabrani ponuđač se obavezuje da Naručiocu dostavi Izjavu o dobijanju potrebnih dozvola sa kopijom navedenih dozvola, u roku ne dužem od 5 dana od dana dobijanja istih. Datum na uvozno- izvoznoj dozvoli će se smatrati početkom računanja roka za izvršenje Ugovora.</p>	<p>Rok izvršenja ugovora</p>	<p>Ne</p>
<p>Mjesto izvršenja Ugovora – DDP vojni objekat „Brezovik“ Nikšić;</p>	<p>Mjesto izvršenja ugovora</p>	<p>Ne</p>
<p>Ponuđač je dužan da u Finansijskom dijelu ponude, u polju Odgovor za svaku ponuđenu stavku, navede naziv proizvođača i model ponuđene opreme. Automatska puška kalibra 5,56mm i Automatska puška kalibra 7,62mm moraju biti proizvedene od strane istog proizvođača.</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>
<p>Garantni rok - u skladu sa garantnim rokom proizvođača, ali ne kraći od 24 mjeseca od dana prijema od strane ovlašćenih lica Naručioca, za svako zahtijevano sredstvo, dok je za cijev puške garantni rok 15.000 metaka ; Ukoliko se u toku trajanja garantnog roka na isporučenoj robi pojave nedostaci koji nisu prouzrokovani nepravilnim korišćenjem od strane Naručioca, Ponuđač će biti u obavezi da nedostatke otkloni /izvrši zamjenu svih neispravnih djelova/ sredstva u cjelini/u roku ne dužem od 90 dana od dana dobijanja uvozno-izvoznih dozvola neophodnih za otklanjanje nedostataka na robi. Zamijenjena oprema će imati nov garantni rok pod istim uslovima kao i prvobitno isporučena.</p>	<p>Garantni rok</p>	<p>Ne</p>

<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta: Kontrolu kvaliteta će sprovesti ovlašćena lica Naručioca-Komisija za prijem, prilikom isporuke ugovorene opreme i to uvidom u isporučenu opremu, odnosno provjerom usklađenosti opreme sa zahtijevanim tehničkim karakteristikama, kao i provjerom dostavljene dokumentacije koja prati robu;</p>	<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta</p>	<p>Ne</p>
<p>Primopredaja i puštanje u rad: Smatra se da je izvršena adekvatna isporuka kada ovlašćena lica Naručioca - Komisija za prijem sredstava izvrši kvantitativni i kvalitativni prijem ugovorenih sredstava , što se potvrđuje potpisanim Zapisnikom o prijemu, od strane Komisija za prijem sredstava i Izabranog ponuđača. Ukoliko se prilikom prijema utvrdi da ugovorena sredstva nisu isporučena u količinama i po karakteristikama datim u ponudi, da je ambalaža očigledno oštećena u transportu, Komisija za prijem ista neće primiti, već će sačinjiti Zapisnik o reklamaciji u kome će konstatovati količinu koja ne zadovoljava ugovorene karakteristike i staviti ih na raspolaganje Izabranom ponuđaču, koji je dužan da ih o svom trošku vrati i zamijeni ugovorenom robom, u roku ne dužem od 90 dana od dana dobijanja uvozno-izvoznih dozvola.</p>	<p>Primopredaja i puštanje u rad</p>	<p>Ne</p>
<p>Obilježavanja ili etiketiranja: Izabrani ponuđač će biti dužan da na puškama utisne žig koji će biti dostavljen od strane ovlašćenih lica Naručioca u elektronskom obliku.</p>	<p>Obilježavanja ili etiketiranja</p>	<p>Ne</p>
<p>Garancija kvaliteta - Izabrani ponuđač će biti u obavezi da prilikom isporuke, za svako sredstvo iz specifikacije dostavi: proizvođačku deklaraciju ili drugu proizvođačku tehničku dokumentaciju proizvoda,koja sadrži minimum tehničkih karakteristika iz tehničke specifikacije, garantni list (potpisan i ovjeren u pisanoj formi), uputstvo za upotrebu i radioničko održavanje prevedeno na crnogorskom jeziku/ jeziku koji je u službenoj upotrebi u Crnoj Gori ili na engleskom jeziku, po 2 primjerka u pisanoj formi i u elektronskoj verziji,kao i katalog sastavnih dijelova puške sa fabričkim brojevima (u elektronskoj verziji);</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>
<p>Ponuđač je dužan da u ponudi dostavi Akt nadležnog organa da je registrovan za obavljanje djelatnosti prometa oružja i municije u skladu sa Zakonom o oružju ("Službeni list Crne Gore", br. 010/15 od 10.03.2015).</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>

Cijena obuhvata sve zavisne troškove koji opterećuju cijenu do momenta konačne isporuke ugovorene robe, uključujući ali ne ograničavajući se na troškove za špediterske usluge, troškove transporta, kao i troškove naknade koji mogu nastati zbog eventualnog kašnjenja povezanih sa uvoznim carinskim postupkom.	Drugi uslovi	Ne
Način utvrđivanja ekvivalentnosti: Za stavke u specifikaciji kod kojih su navedeni model i proizvođač pušaka uz praćenje riječi "ili ekvivalentno", ukoliko se ponudi proizvod koji je ekvivalentan traženom, potrebno je precizno navesti naziv ekvivalenta, odnosno naziv proizvođača ponuđene opreme i model ponuđene opreme, uz podnošenje dokaza o ekvivalentnosti. U vezi sa tim ponuđači su dužni u ponudi dostaviti ispravu o usaglašenosti sa karakteristikama (specifikacijama) iz kojih se mogu utvrditi minimalno karakteristike iz kolone bitne karakteristike predmeta nabavke. Pod ispravom o usaglašenosti podrazumijeva se sledeće: 1.Proizvođačka deklaracija o usaglašenosti ponuđenog proizvoda sa karakteristikama iz tehničke specifikacije izdatu od proizvođača opreme, odnosno od strane zastupnika proizvođača opreme ili od ovlašćenog distributera proizvođača, 2. Tehnički list proizvoda, 3. Tehnički prospekt proizvoda, 4. Izvod/e iz tehničke dokumentacije sa web stranice/sajta (navesti link sajta) sa istaknutim karakteristikama iz kojih je moguće utvrditi karakteristike ponuđene opreme, 5. Izjava proizvođača opreme da ponuđena oprema zadovoljava zahtijevane karakteristike iz tehničke specifikacije,6.Dokaz od strane akreditovanog sertifikacionog tijela (izvještaj, potvrda, sertifikat), 7.Kombinaciju dokumenata navedenih na poziciji 1-6. U slučaju dostavljanja dokaza iz tačke 1 u ponudi dostaviti dokaz (potvrdu, ugovor ili bilo koji drugi dokument) kojim se dokazuje poslovni odnos proizvođača opreme sa zastupnikom proizvođača opreme, odnosno ovlašćenim distributerom proizvođača.	Drugi uslovi	Ne
Rok plaćanja: u roku od 30 dana od dana prijema uredno ispostavljenog računa i potpisanog Zapisnika o primopredaji.	Rok plaćanja	Ne
Način plaćanja: virmanski.	Način plaćanja	Ne
Pakovanje :Roba treba biti upakovana na način da se spriječi oštećenje i propadanje prilikom transporta, utovara i istovara.	Pakovanje	Ne

Uslovi nakon izmjena

Opis	Tip uslova	Za rangiranje
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji: 1) nije pravosnažno osuđivan i čiji izvršni direktor nije pravosnažno osuđivan za neko od krivičnih djela sa obilježjima: a) kriminalnog udruživanja; b) stvaranja kriminalne organizacije; c) davanje mita; č) primanje mita; ĉ) davanje mita u privrednom poslovanju; d) primanje mita u privrednom poslovanju; dž) utaja poreza i doprinosa; đ) prevare; e) terorizma; f) finansiranja terorizma; g) terorističkog udruživanja; h) učestovanja u stranim oružanim formacijama; i) pranja novca; j) trgovine ljudima; k) trgovine maloljetnim licima radi usvojenja; l) zasnivanja ropskog odnosa i prevoza lica u ropskom odnosu, što se dokazuje dostavljanjem uvjerenja, potvrde ili drugog akta nadležnog organa izdatog na osnovu kaznene evidencije, u skladu sa propisima države u kojoj privredni subjekat ima sjedište, odnosno u kojoj ovlašćeno lice tog privrednog subjekta ima prebivalište.	Obavezni uslovi	Ne
U postupku javne nabavke može da učestvuje samo privredni subjekat koji je izmirio sve dospjele obaveze po osnovu poreza i doprinosa za penzijsko i zdravstveno osiguranje, o kojima evidenciju vodi organ uprave nadležan za naplatu poreskih prihoda, odnosno nadležni organ države u kojoj privredni subjekat ima sjedište, što se dokazuje dostavljanjem uvjerenja, potvrde ili drugog akta koji izdaje organ uprave nadležan za naplatu poreskih prihoda, odnosno nadležni organ države u kojoj privredni subjekat ima sjedište,	Obavezni uslovi	Ne
Upis u Centralni registar privrednih subjekata ili drugi odgovarajući registar u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište što se dokazuje dostavljanjem dokaza o registraciji u Centralnom registru privrednih subjekata ili drugom odgovarajućem registru u državi u kojoj privredni subjekat ima sjedište, sa podacima o ovlašćenom licu, odnosno izvršnom direktoru privrednog subjekta.	Uslovi za obavljanje djelatnosti	Ne

<p>Ponuđač je dužan da ima minimalni iznos ostvarenog prometa u prethodne dvije godine, od 1.000.000 € (milion eura) sto se dokazuje dostavljanjem finansijskog iskaza za dvije prethodne finansijske godine, zavisno od dana osnivanja ili početka obavljanja djelatnosti, sa izvještajem ovlašćenog revizora u skladu sa zakonom kojim se uređuje revizija, koji je prihvaćen od strane nadležnog organa države u kojoj privredni subjekat ima sjedište.</p>	<p>Ekonomska i finansijska sposobnost</p>	<p>Ne</p>
<p>Ispunjenost uslova za učešće u postupku javne nabavke dokazuje se Izjavom privrednog subjekta, koja se sačinjava na obrascu datom u Pravilniku o obrascu izjave privrednog subjekta ("Službeni list Crne Gore", br. 055/23 od 01.06.2023). Ponuđač podnosi Izjavu privrednog subjekta kojom garantuje da će u toku trajanja postupka javne nabavke i realizacije ugovora o javnoj nabavci ispunjavati sve uslove za učešće u postupku javne nabavke i da ne postoji osnov za isključenje iz postupka javne nabavke. Podnosilac prijave je dužan da tačno, potpuno, pravilno i nedvosmisleno popuni Izjavu privrednog subjekta u skladu sa zahtjevima iz Poziva za nadmetanje.U skladu sa članom 111 i 122 Zakona o javnim nabavkama ("Službeni list Crne Gore",br. 074/19 , 003/23, 011/23)Izjava privrednog subjekta se sačinjava i podnosi u elektronskom obliku putem ESJN.</p>	<p>ESPD</p>	<p>Ne</p>
<p>Rok važenja prijave-120 dana od dana otvaranja prijava.</p>	<p>Rok važenja ponude</p>	<p>Ne</p>
<p>U skladu sa čl.102 stav 1 tač.2 Zakona o javnim nabavkama ("Sl. list Crne Gore", br. 74/19,003/23 ,011/23) privredni subjekat treba da posjeduje ovlašćenje za obavljanje djelatnosti u skladu sa zakonom, što se dokazuje dostavljanjem dokaza o ovlašćenju za obavljanje djelatnosti koja je predmet nabavke (dozvola, licenca, odobrenje ili drugi akt nadležnog organa)u skladu sa zakonom i to Akt nadležnog organa o upisu u registar lica koja mogu da vrše spoljnu trgovinu kontrolisanom robom u skladu sa Zakonom o spoljnoj trgovini naoružanjem i vojnom opremom ("Službeni list Crne Gore", br. 040/16 od 30.06.2016) i Akt nadležnog organa da je proizvođač predmetne robe registrovan za obavljanje djelatnosti proizvodnje oružja, ukoliko je proizvođač ujedno i ponuđač robe koja je predmet nabavke u skladu sa Zakonom o oružju ("Službeni list Crne Gore", br. 010/15 od 10.03.2015);</p>	<p>Uslovi za obavljanje djelatnosti</p>	<p>Ne</p>

<p>NAPOMENA: Specifikacija koja je data u prvoj fazi (zbog tehničkog rješenja Cejn-a)je podložna promjeni u drugoj fazi postupka, i sva pojašnjenja i izmjene u vezi sa specifikacijom su moguće samo u drugoj fazi, shodno tač.19 Uredbe o listi vojne opreme i proizvoda, postupku i načinu sprovođenja javnih nabavki u oblasti odbrane i bezbjednosti („Službeni list Crne Gore“, broj 76/20),u kojoj je navedeno da tehničke specifikacije za bezbjednosne nabavke utvrđuje naručilac u pozivu za dostavljanje ponuda kvalifikovanim ponuđačima.</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>
<p>Ponuđač je dužan dostaviti безусловnu i na prvi poziv naplativu garanciju ponude u iznosu od 2 % procijenjene vrijednosti javne nabavke, kao garanciju ostajanja u obavezi prema ponudi u periodu važenja ponude i 8 dana nakon isteka važenja ponude.</p> <p>Garancija ponude će se aktivirati ako ponuđač:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) odustane od ponude u roku važenja ponude i/ili 2) odbije da zaključi ugovor o javnoj nabavci ili okvirni sporazum. <p>U skladu sa čl. 97 stav 3 Zakona o javnim nabavkama („Službeni list CG“, br. 74/19, 003/23, 011/23), ako se u postupku javne nabavke zaključuje okvirni sporazum, procentualni iznos vrijednosti garancije ponude određuje se u odnosu na procijenjenu vrijednost predmeta javne nabavke tokom trajanja okvirnog sporazuma u cjelini, odnosno procijenjene vrijednosti partije za koju se podnosi ponuda, u skladu sa metodologijom za procjenu vrijednosti predmeta javne nabavke.U skladu sa članom 122 Zakona o javnim nabavkama ("Službeni list Crne Gore",br. 074/19 , 3/23, 11/23) ponuđač je dužan da garanciju ponude podnose u elektronskom obliku putem ESJN. Ako ponuđač ne može da garanciju ponude podnese u elektronskom obliku, dužan je da putem ESJN dostavi kopiju garancije ponude, a da original garancije ponude dostavi, odnosno uruči naručiocu neposredno ili putem pošte preporučenom pošiljkom najkasnije prije isteka roka za podnošenje ponuda. U ovom slučaju original garancije ponude u pisanom obliku dostavlja se u koverti, na kojoj se navodi: naziv i sjedište naručioca, broj tenderske dokumentacije za koju se podnosi garancija, naziv, sjedište i adresa ponuđača i naznake "garancija ponude" i "ne otvaraj prije roka za otvaranje ponuda".</p>	<p>Garancija ponude</p>	<p>Ne</p>

<p>Ako ponuđač ne može da garanciju podnese u elektronskom obliku, dužan je da putem ESJN dostavi kopiju garancije ponude, a da original garancije ponude dostavi, odnosno uruči naručiocu</p> <ul style="list-style-type: none"> • neposrednom predajom Direkciji za nabavke i ugovaranje, na adresi ul. Vaka Đurovića br. 55, 81000 Podgorica ili • preporučenom pošiljkom sa povratnicom na adresi ul. Vaka Đurovića br. 55, 81000 Podgorica, s tim što garancija ponude mora biti uručena najkasnije prije isteka roka za podnošenje ponuda. 		
<p>Rok važenja ponude- 90 dana od dana javnog otvaranja ponuda.</p>	<p>Rok važenja ponude</p>	<p>Ne</p>
<p>Rok izvršenja Ugovora- 10 mjeseci od dana dobijanja uvozno-izvoznih dozvola. Izabrani ponuđač se obavezuje da Naručiocu dostavi Izjavu o dobijanju potrebnih dozvola sa kopijom navedenih dozvola, u roku ne dužem od 5 dana od dana dobijanja istih. Datum na uvozno- izvoznoj dozvoli će se smatrati početkom računanja roka za izvršenje Ugovora.</p>	<p>Rok izvršenja ugovora</p>	<p>Ne</p>
<p>Mjesto izvršenja Ugovora – DDP vojni objekat „Brezovik“ Nikšić;</p>	<p>Mjesto izvršenja ugovora</p>	<p>Ne</p>
<p>Ponuđač je dužan da u Finansijskom dijelu ponude, u polju Odgovor za svaku ponuđenu stavku, navede naziv proizvođača i model ponuđene opreme. Automatska puška kalibra 5,56mm i Automatska puška kalibra 7,62mm moraju biti proizvedene od strane istog proizvođača.</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>
<p>Garantni rok - u skladu sa garantnim rokom proizvođača, ali ne kraći od 24 mjeseca od dana prijema od strane ovlašćenih lica Naručioca, za svako zahtijevano sredstvo, dok je za cijev puške garantni rok 15.000 metaka ; Ukoliko se u toku trajanja garantnog roka na isporučenoj robi pojave nedostaci koji nisu prouzrokovani nepravilnim korišćenjem od strane Naručioca, Ponuđač će biti u obavezi da nedostatke otkloni /izvrši zamjenu svih neispravnih djelova/ sredstva u cjelini/u roku ne dužem od 90 dana od dana dobijanja uvozno-izvoznih dozvola neophodnih za otklanjanje nedostataka na robi. Zamijenjena oprema će imati nov garantni rok pod istim uslovima kao i prvobitno isporučena.</p>	<p>Garantni rok</p>	<p>Ne</p>

<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta: Kontrolu kvaliteta će sprovesti ovlašćena lica Naručioća-Komisija za prijem, prilikom isporuke ugovorene opreme i to uvidom u isporučenu opremu, odnosno provjerom usklađenosti opreme sa zahtijevanim tehničkim karakteristikama, kao i provjerom dostavljene dokumentacije koja prati robu;</p>	<p>Način sprovođenja kontrole kvaliteta</p>	<p>Ne</p>
<p>Primopredaja i puštanje u rad: Smatra se da je izvršena adekvatna isporuka kada ovlašćena lica Naručioća - Komisija za prijem sredstava izvrši kvantitativni i kvalitativni prijem ugovorenih sredstava , što se potvrđuje potpisanim Zapisnikom o prijemu, od strane Komisija za prijem sredstava i Izabranog ponuđača. Ukoliko se prilikom prijema utvrdi da ugovorena sredstva nisu isporučena u količinama i po karakteristikama datim u ponudi, da je ambalaža očigledno oštećena u transportu, Komisija za prijem ista neće primiti, već će sačinjti Zapisnik o reklamaciji u kome će konstatovati količinu koja ne zadovoljava ugovorene karakteristike i staviti ih na raspolaganje Izabranom ponuđaču, koji je dužan da ih o svom trošku vrati i zamijeni ugovorenom robom, u roku ne dužem od 90 dana od dana dobijanja uvožno-izvoznih dozvola.</p>	<p>Primopredaja i puštanje u rad</p>	<p>Ne</p>
<p>Obilježavanja ili etiketiranja: Izabrani ponuđač će biti dužan da na puškama utisne žig koji će biti dostavljen od strane ovlašćenih lica Naručioća u elektronskom obliku.</p>	<p>Obilježavanja ili etiketiranja</p>	<p>Ne</p>
<p>Garancija kvaliteta - Izabrani ponuđač će biti u obavezi da prilikom isporuke, za svako sredstvo iz specifikacije dostavi: proizvođačku deklaraciju ili drugu proizvođačku tehničku dokumentaciju proizvoda,koja sadrži minimum tehničkih karakteristika iz tehničke specifikacije, garantni list (potpisan i ovjeren u pisanoj formi), uputstvo za upotrebu i radioničko održavanje prevedeno na crnogorskom jeziku/ jeziku koji je u službenoj upotrebi u Crnoj Gori ili na engleskom jeziku, po 2 primjerka u pisanoj formi i u elektronskoj verziji,kao i katalog sastavnih djelova puške sa fabričkim brojevima (u elektronskoj verziji);</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>
<p>Ponuđač je dužan da u ponudi dostavi Akt nadležnog organa da je registrovan za obavljanje djelatnosti prometa oružja i municije u skladu sa Zakonom o oružju ("Službeni list Crne Gore", br. 010/15 od 10.03.2015).</p>	<p>Drugi uslovi</p>	<p>Ne</p>

Cijena obuhvata sve zavisne troškove koji opterećuju cijenu do momenta konačne isporuke ugovorene robe, uključujući ali ne ograničavajući se na troškove za špediterske usluge, troškove transporta, kao i troškove naknade koji mogu nastati zbog eventualnog kašnjenja povezanih sa uvoznim carinskim postupkom.	Drugi uslovi	Ne
Način utvrđivanja ekvivalentnosti: Za stavke u specifikaciji kod kojih su navedeni model i proizvođač pušaka uz praćenje riječi "ili ekvivalentno", ukoliko se ponudi proizvod koji je ekvivalentan traženom, potrebno je precizno navesti naziv ekvivalenta, odnosno naziv proizvođača ponuđene opreme i model ponuđene opreme, uz podnošenje dokaza o ekvivalentnosti. U vezi sa tim ponuđači su dužni u ponudi dostaviti ispravu o usaglašenosti sa karakteristikama (specifikacijama) iz kojih se mogu utvrditi minimalno karakteristike iz kolone bitne karakteristike predmeta nabavke. Pod ispravom o usaglašenosti podrazumijeva se sledeće: 1.Proizvođačka deklaracija o usaglašenosti ponuđenog proizvoda sa karakteristikama iz tehničke specifikacije izdatu od proizvođača opreme, odnosno od strane zastupnika proizvođača opreme ili od ovlašćenog distributera proizvođača, 2. Tehnički list proizvoda, 3. Tehnički prospekt proizvoda, 4. Izvod/e iz tehničke dokumentacije sa web stranice/sajta (navesti link sajta) sa istaknutim karakteristikama iz kojih je moguće utvrditi karakteristike ponuđene opreme, 5. Izjava proizvođača opreme da ponuđena oprema zadovoljava zahtijevane karakteristike iz tehničke specifikacije,6.Dokaz od strane akreditovanog sertifikacionog tijela (izveštaj, potvrda, sertifikat), 7.Kombinaciju dokumenata navedenih na poziciji 1-6. U slučaju dostavljanja dokaza iz tačke 1 u ponudi dostaviti dokaz (potvrdu, ugovor ili bilo koji drugi dokument) kojim se dokazuje poslovni odnos proizvođača opreme sa zastupnikom proizvođača opreme, odnosno ovlašćenim distributerom proizvođača.	Drugi uslovi	Ne
Rok plaćanja: u roku od 30 dana od dana prijema uredno ispostavljenog računa i potpisanog Zapisnika o primopredaji.	Rok plaćanja	Ne
Način plaćanja: virmanski.	Način plaćanja	Ne
Pakovanje :Roba treba biti upakovana na način da se spriječi oštećenje i propadanje prilikom transporta, utovara i istovara.	Pakovanje	Ne

Kriterijumi prije izmjena

Opis	Očekivani odgovor ponuđača	Metod bodovanja
Cijena	-	-
<p>Cijena- broj bodova 60. Ponuđena cijena (C): Kao osnov za vrednovanje ponuda uzimaju se ponuđene cijene ispravnih ponuda. Najniže ponuđena cijena ponude dobija maksimalni broj bodova 60. Broj bodova za ponude ostalih ponuđača izračunava se na način što se najniža ukupna ponuđena cijena podijeli sa ponuđenom cijenom ponude koja se vrednuje i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj podkriterijum - 60 bodova, po formuli:</p> $C = (C_n/C_p) \times 60$ <p>gdje je:</p> <p>C – broj bodova koji je ponuda dobila za ponuđenu cijenu C_n – najniža cijena ponuđena u postupku javne nabave C_p – cijena ponude koja je predmet ocjene 60 – maksimalan broj bodova</p> <p>Ako je ponuđena cijena 0,00 EUR-a prilikom vrednovanja te cijene po kriterijumu ili podkriterijumu najniža ponuđena cijena uzima se da je ponuđena cijena 0,01 EU.</p>	Eksplicitna numerička vrijednost	Relativno

<p>Parametar kvaliteta br 1. - Sertifikacija sistema upravljanja u organizaciji proizvođača u skladu sa međunarodnim standardima i dokumentima (AQAP-2110, ISO 27001, ISO 45001 i ISO 50001)-broj bodova 20</p> <p>Osnov za vrednovanje predstavljaju dostavljeni sertifikati o uspostavljenom sistemu upravljanja kvalitetom u vojnoj industriji, uspostavljenom sistemu upravljanja bezbjednošću i zdravljem na radu, uspostavljenom sistemu upravljanja energijom i uspostavljenom sistemu upravljanja bezbjednošću informacija što se dokazuje dostavljanjem Sertifikata o ispunjenosti standarda AQAP-2110, ISO 45001, ISO 50001 i ISO 27001.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o uspostavljenom sistemu upravljanja kvalitetom u vojnoj industriji u skladu sa zahtjevima AQAP-2110 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 14.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o implementiranom međunarodnom standardu ISO 45001 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 2.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o implementiranom međunarodnom standardu ISO 50001 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 2.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o implementiranom međunarodnom standardu ISO 27001 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 2.</p> <p>Ukupan broj bodova 20 . U slučaju nedostavljanja navedenih sertifikata, broj bodova je 0.</p>	Dokaz	Apsolutno
<p>Parametar kvaliteta br 2. -Upotrebljivost proizvoda i dostupnost rjesenja za korisnike (UX) broj bodova 20</p> <p>Upotrebljivost proizvoda i dostupnost rješenja za korisnike (UX) Osnov za vrednovanje predstavlja/ju dokaz/i da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a. Dokaz može biti jedan ili više sledećih dokumenata:</p> <p><input type="checkbox"/> Potvrda, odluka ili drugi službeni dokument nadležnih organa Nato-a ili zemlje članice Nato-a (ministarstva, ovlašćene institucije, vojne organizacije ili agencije...) koja potvrđuje da se predmetna puška koristi kao standardna oprema,</p> <p><input type="checkbox"/> ugovor između ponuđača i odbrambenih ili vojnih</p>	Dokaz	Relativno

snaga zemalja članica Nato-a koji eksplicitno navode upotrebu te puške kao standardne opreme,
 □ neki vid međunarodnog sertifikata ili oznake, koja potvrđuje da se ta puška koristi u Nato zemlji,
 □ dokumentacija koja je javno dostupna kao što su publikacije, vojni priručnici ili druga javno objavljena dokumenta koja pominju predmetni model puške kao standardnu opremu u zemlji/ama članici/ama Nato-a.
 Ponuda u kojoj je dostavljen najveći broj dokaza da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi u nekoj od zemalja članica NATO-a dobija maksimalan broj bodova – 20. Broj bodova za ponude ostalih ponuđača izračunava se na način što se broj dokaza ponuđen u ponudi koja se vrednuje da je automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a podijeli sa najvećim ponuđenim brojem dokaza u predmetnom postupku da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi u nekoj od zemalja članica NATO-a i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj podkriterijum - 20 bodova, po formuli:

$$UX = (UXp/UXmax) \times 20$$
 gdje je:
 UX – broj bodova koji ponuda dobija za dokaz/e da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a;
 UXp – broj dokaza da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a u ponudi koja se vrednuje;
 UX max – najveći ponuđeni broj dokaza da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a u predmetnom postupku;
 20 – maksimalan broj bodova.

Kriterijumi nakon izmjena

Opis	Očekivani odgovor ponuđača	Metod bodovanja
Cijena	-	-

<p>Parametar kvaliteta br 1. - Sertifikacija sistema upravljanja u organizaciji proizvođača u skladu sa međunarodnim standardima i dokumentima (AQAP-2110, ISO 27001, ISO 45001 i ISO 50001)-broj bodova 20</p> <p>Osnov za vrednovanje predstavljaju dostavljeni sertifikati o uspostavljenom sistemu upravljanja kvalitetom u vojnoj industriji, uspostavljenom sistemu upravljanja bezbjednošću i zdravljem na radu, uspostavljenom sistemu upravljanja energijom i uspostavljenom sistemu upravljanja bezbjednošću informacija što se dokazuje dostavljanjem Sertifikata o ispunjenosti standarda AQAP-2110, ISO 45001, ISO 50001 i ISO 27001.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o uspostavljenom sistemu upravljanja kvalitetom u vojnoj industriji u skladu sa zahtjevima AQAP-2110 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 14.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o implementiranom međunarodnom standardu ISO 45001 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 2.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o implementiranom međunarodnom standardu ISO 50001 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 2.</p> <p>Dostavljeni sertifikat o implementiranom međunarodnom standardu ISO 27001 u ponudi dobija maksimalan broj bodova - 2.</p> <p>Ukupan broj bodova 20 .</p> <p>U slučaju nedostavljanja navedenih sertifikata, broj bodova je 0.</p>	<p>Dokaz</p>	<p>Apsolutno</p>
<p>Parametar kvaliteta br 2. -Upotrebljivost proizvoda i dostupnost rjesenja za korisnike (UX) broj bodova 20</p> <p>Upotrebljivost proizvoda i dostupnost rješenja za korisnike (UX) Osnov za vrednovanje predstavlja/ju dokaz/i da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a. Dokaz može biti jedan ili više sledećih dokumenata:</p> <p><input type="checkbox"/> Potvrda, odluka ili drugi službeni dokument nadležnih organa Nato-a ili zemlje članice Nato-a (ministarstva, ovlašćene institucije, vojne organizacije ili agencije...) koja potvrđuje da se predmetna puška koristi kao standardna oprema,</p> <p><input type="checkbox"/> ugovor između ponuđača i odbrambenih ili vojnih snaga zemalja članica Nato-a koji eksplicitno navode upotrebu te</p>	<p>Dokaz</p>	<p>Relativno</p>

puške kao standardne opreme,
 neki vid međunarodnog sertifikata ili oznake, koja potvrđuje da se ta puška koristi u Nato zemlji,
 dokumentacija koja je javno dostupna kao što su publikacije, vojni priručnici ili druga javno objavljena dokumenta koja pominju predmetni model puške kao standardnu opremu u zemlji/ama članici/ama Nato-a.
 Ponuda u kojoj je dostavljen najveći broj dokaza da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi u nekoj od zemalja članica NATO-a dobija maksimalan broj bodova – 20. Broj bodova za ponude ostalih ponuđača izračunava se na način što se broj dokaza ponuđen u ponudi koja se vrednuje da je automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a podijeli sa najvećim ponuđenim brojem dokaza u predmetnom postupku da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi u nekoj od zemalja članica NATO-a i dobijeni količnik pomnoži sa brojem bodova koji je određen za ovaj podkriterijum - 20 bodova, po formuli:

$$UX = (UXp/UXmax) \times 20$$

gdje je:

UX – broj bodova koji ponuda dobija za dokaz/e da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a;
 UXp – broj dokaza da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a u ponudi koja se vrednuje;
 UX max – najveći ponuđeni broj dokaza da se automatska puška kalibra 5,56mm koristi kao standardna jurišna puška u nekoj od zemalja članica NATO-a u predmetnom postupku;
 20 – maksimalan broj bodova.

Tehnička specifikacija prije izmjena

Procijenjena vrijednost bez PDV	Redni broj predmeta nabavke	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina	Jedinica mjere
826446.28	1	Automatska puška HK 416 A5 14,5" "ili ekvivalentno"	Kalibar 5,56mm x 45; Boja svijetla braon RAL 8000; Mogućnost rada u poluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe;	120.00	kom

Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.

Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, I na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.

Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).

Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podešiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 6 pozicija, minimalni hod kundaka 96 mm;

Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitinik obarača, otvor za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na

sve vremenske i zemljišne uslove;
Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;
Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;
Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;
Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške od 358 do 368 mm;
Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 797 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji minimalno 893 mm; Visina puške maksimalno 240 mm sa okvirom od minimum 30 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 3490 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja maksimalno 20 N;

Brzina paljbe minimalno 850 metaka/minut;
Brzina projektila na izlasku iz cijevi maksimalno 852 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimalno 1450 J;

Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.

Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: pet okvira za municiju (kapacitet minimum 30 metaka), remnik za nošenje i pribor za čišćenje.

Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.

2 Refleksni nišan za AP HK 416 A5 14,5"

Da nosač nišana mora biti kompatibilan sa Picatinny šinom i da omogućava sigurno učvršćivanje na pušku;
Da ima autonomnost rada bez zamjene baterije minimum 50000 časova;
Da bude vodootporan;
Da posjeduje gumenu zaštitu objektivna i

120.00 kom

		<p>okulara; Da posjeduje podešavanje intenziteta crvene tačke; Da bude bez uvećanja i bez paralaksa; Temperaturni opseg upotrebe od -30 do +50;</p> <p>Veličina crvene tačke 2 MOA; Masa nišana maksimalno 300 g uključujući nosač; Dimenzije ne treba da prelaze 120-55-55 mm;</p> <p style="text-align: right;">Da bude</p> <p>kompatibilan sa noćnim uređajem; Da boja bude crna ili svijetlo braon (RAL8000);</p>		
3	Uvećanje za refleksni nišan (magnifier) za AP HK 416 A5 14,5"	<p>Mora da bude kompatibilan sa refleksnim nišanom opisanim pod tačkom 2 ove specifikacije; Treba da omogućava sigurno učvršćivanje na automatsku pušku; Da ima nosač brzog odvajanja (twist mount) i preklop u stranu (flip mount), Kompaktibilan sa Picatinny šinom; Treba da bude vodootporan; Da posjeduje gumenu zaštitu objektiva i okulara; Da posjeduje uvećanje minimum 3 x; Dioptrijsko podešavanje -2 do +2 Maksimalne dimenzije 120-50-50 mm Težina uređaja maksimalno 250g; Vidno polje minimum 7 stepeni; Nesmetan rad pri vlažnosti vazduha do 90 %; Temperaturni opseg upotrebe od -30 do +50.</p> <p style="text-align: right;">Kompatibilan</p> <p>sa refleksnim nišanom za AP HK 416 A5 14,5"</p>	40.00	kom
4	Automatska puška HK 416 A5 11" "ili ekvivalentno"	<p>Kalibar 5,56mm x 45; Boja svijetla braon RAL 8000; Mogućnost rada u poluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe;</p> <p>Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane</p>	24.00	kom

ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.

Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, I na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.

Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).

Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 6 pozicija, minimalni hod kundaka 96 mm;

Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitinik obarača, otvor za za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;
Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;
Da ima Picatinny šinu koja omogućava

		<p>instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;</p> <p>Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;</p> <p>Da ima mogućnost zamjene rukohvata;</p> <p>Dužina cijevi puške od 269 do 279 mm;</p> <p>Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 709 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji maksimalno 805 mm; Visina puške maksimalno 240 mm sa okvirom od minimum 30 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 3120 grama;</p> <p>Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja maksimalno 20 N;</p> <p>Brzina paljbe minimalno 850 metaka /minut;</p> <p>Brzina projektila na izlasku iz cijevi maksimalno 790 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimum 1250 J;</p> <p>Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.</p> <p>Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: osam okvira za municiju (kapacitet minimum 30 metaka), remnik zanošenje i pribor za čišćenje.</p> <p>Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.</p>		
5	Holografski nišan za AP za pušku HK 416 A5 11"	<p>Treba da omogućava sigurno učvršćivanje na automatsku pušku;</p> <p>Treba da posjeduje mogućnost rada bez zamjene baterije minimum 1000 h;</p> <p>Treba da bude vodootporan;</p> <p>Treba da bude isporučen u kompletu sa uvećanjem minimalnog uvećanja 3 puta;</p> <p>Nosač nišana mora biti kompatibilan sa picatini šinom;</p> <p>Treba da posjeduje podešavanje intenziteta nišana;</p> <p>Bez uvećanja i bez paralaksa;</p> <p>Temperaturni opseg upotrebe od -30 do +50 oC;</p>	24.00	kom

		<p>Izvor</p> <p>napajanja CR123 baterija;</p> <p>Posjeduje minimum 20 podešavanja jačine za korišćenje po danu; Masa do 700 g uključujući nosač i uvećanje (magnifier); Dimenzije ne treba da prelaze 180-59-85 mm; Da posjeduje 0,5 MOA po kliku;</p> <p>Posjeduje uvećanje minimum 3 puta (Magnifier); Boja crna ili svijetla braon (RAL8000);</p>		
6	Automatska puška HK 417 A2 20" "ili ekvivalentno"	<p>Kalibar 7,62 mm x 51; Boja svijetla braon RAL 8000; Mogućnost rada upoluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe; Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.</p> <p>Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, i na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.</p> <p>Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).</p> <p>Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 5 pozicija, minimalni hod kundaka 80 mm;</p> <p>Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitinik obarača, otvor za za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje</p>	10.00	kom

čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;
Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;

Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;

Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;

Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške minimalno 508 mm;
Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 1002 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji maksimalno 1082 mm; Visina puške maksimalno 213 mm sa okvirom od minimum 20 metaka;
Težina puške bez magazina maksimalno 4740 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja od 25 do 32 N;

Brzina paljbe maksimalno 600 metaka/minut; Brzina projektila na izlasku iz cijevi minimalno 815 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimum 3138 J;

Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava

		<p>ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.</p> <p>Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: pet okvira za municiju (kapacitet minimum 20 metaka), remnik za nošenje i pribor za čišćenje.</p> <p>Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.</p>		
7	Automatska puška HK417 A2 13" "ili ekvivalentno"	<p>Kalibar 7,62 mm x 51; Boja svijetla braon RAL 8000; Mogućnost rada u poluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe; Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.</p> <p>Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, I na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.</p> <p>Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).</p> <p>Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 5 pozicija, minimalni hod kundaka 80 mm;</p> <p>Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitinik obarača, otvor za za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi</p>	8.00	kom

opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;
Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;

Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;

Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;

Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške maksimalno 330 mm;
Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 824 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji maksimalno 904 mm; Visina puške maksimalno 213 mm sa okvirom od minimum 20 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 4220 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja od 25 do 32 N;

Brzina paljbe maksimalno 600

metaka/minut; Brzina projektila na izlasku iz cijevi minimalno 730 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimum 2540 J;

Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.

Sastavni dio puške su ostali elementi koji

		<p>ulaze u cijenu puške i to: osam okvira za municiju (kapacitet minimum 20 metaka), remnik za nošenje i pribor za čišćenje.</p> <p>Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.</p>		
	8 Optički nišan za Automatsku pušku HK 417 A2	<p>Uvećanje minimum 4 puta; Maksimalna dozvoljena masa 700 g; Precizno podešavanje jedan klik 1.5 cm/100 m; Dioptrijsko podešavanje od -2 do +2; Gumena zaštita objektiva i okulara;</p> <p>Nosač nišana mora biti kompatibilan sa picatini šinom (MIL STD 1913) kako bi se mogao instalirati na automatsku pušku;</p>	18.00	kom

Tehnička specifikacija nakon izmjena

Procijenjena vrijednost bez PDV	Redni broj predmeta nabavke	Opis predmeta nabavke	Bitne karakteristike predmeta nabavke	Količina	Jedinica mjere
826446.28	1	Automatska puška HK 416 A5 14,5" "ili ekvivalentno"	<p>Kalibar 5,56mm x 45; Boja svijetla braon RAL 8000; Mogućnost rada u poluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe;</p> <p>Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.</p> <p>Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, I na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.</p> <p>Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).</p>	120.00	kom

Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 6 pozicija, minimalni hod kundaka 96 mm;

Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitinik obarača, otvor za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;

Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;

Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;

Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;

Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške od 358 do 368 mm;
Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 797 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji minimalno

893 mm; Visina puške maksimalno 240 mm sa okvirom od minimum 30 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 3490 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja maksimalno 20 N;

Brzina paljbe minimalno 850 metaka/minut; Brzina projektila na izlasku iz cijevi maksimalno 852 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimalno 1450 J;

Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.

Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: pet okvira za municiju (kapacitet minimum 30 metaka), remnik za nošenje i pribor za čišćenje.

Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.

2 Refleksni nišan za AP HK 416 A5 14,5"

Da nosač nišana mora biti kompatibilan sa Picatinny šinom i da omogućava sigurno učvršćivanje na pušku;
Da ima autonomnost rada bez zamjene baterije minimum 50000 časova;
Da bude vodootporan;
Da posjeduje gumenu zaštitu objektiva i okulara;
Da posjeduje podešavanje intenziteta crvene tačke;
Da bude bez uvećanja i bez paralaksa;
Temperaturni opseg upotrebe od -30 do +50;

Veličina crvene tačke 2 MOA;
Masa nišana maksimalno 300 g uključujući nosač;
Dimenzije ne treba da prelaze 120-55-55 mm;

Da bude kompatibilan sa noćnim uređajem;
Da boja bude crna ili svijetlo braon (RAL8000);

120.00 kom

3	Uvećanje za refleksni nišan (magnifier) za AP HK 416 A5 14,5"	<p>Mora da bude kompatibilan sa refleksnim nišanom opisanim pod tačkom 2 ove specifikacije;</p> <p>Treba da omogućava sigurno učvršćivanje na automatsku pušku;</p> <p>Da ima nosač brzog odvajanja (twist mount) i preklop u stranu (flip mount),</p> <p>Kompaktibilan sa Picatinny šinom;</p> <p>Treba da bude vodootporan;</p> <p>Da posjeduje gumenu zaštitu objektivna i okulara;</p> <p>Da posjeduje uvećanje minimum 3 x;</p> <p>Dioptrijsko podešavanje -2 do +2</p> <p>Maksimalne dimenzije 120-50-50 mm</p> <p>Težina uređaja maksimalno 250g;</p> <p>Vidno polje minimum 7 stepeni;</p> <p>Nesmetan rad pri vlažnosti vazduha do 90 %;</p> <p>Temperaturni opseg upotrebe od -30 do +50.</p> <p style="text-align: right;">Kompatibilan sa refleksnim nišanom za AP HK 416 A5 14,5"</p>	40.00	kom
4	Automatska puška HK 416 A5 11" "ili ekvivalentno"	<p>Kalibar 5,56mm x 45;</p> <p>Boja svijetla braon RAL 8000;</p> <p>Mogućnost rada u poluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe;</p> <p>Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.</p> <p>Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, I na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.</p> <p>Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).</p> <p>Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 6 pozicija, minimalni hod kundaka 96 mm;</p>	24.00	kom

Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitičnik obarača, otvor za za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;

Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;

Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;

Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;

Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške od 269 do 279 mm;
Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 709 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji maksimalno 805 mm; Visina puške maksimalno 240 mm sa okvirom od minimum 30 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 3120 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina

		<p>okidanja maksimalno 20 N; Brzina paljbe minimalno 850 metaka /minut; Brzina projektila na izlasku iz cijevi maksimalno 790 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimum 1250 J;</p> <p>Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.</p> <p>Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: osam okvira za municiju (kapacitet minimum 30 metaka), remnik zanošenje i pribor za čišćenje.</p> <p>Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.</p>		
5	Holografski nišan za AP za pušku HK 416 A5 11"	<p>Treba da omogućava sigurno učvršćivanje na automatsku pušku; Treba da posjeduje mogućnost rada bez zamjene baterije minimum 1000 h; Treba da bude vodootporan; Treba da bude isporučen u kompletu sa uvećanjem minimalnog uvećanja 3 puta; Nosач nišana mora biti kompatibilan sa picatini šinom; Treba da posjeduje podešavanje intenziteta nišana; Bez uvećanja i bez paralaksa; Temperaturni opseg upotrebe od -30 do +50 oC;</p> <p style="text-align: center;">Izvor napajanja CR123 baterija;</p> <p style="text-align: center;">Posjeduje minimum 20 podešavanja jačine za korišćenje po danu; Masa do 700 g uključujući nosač i uvećanje (magnifier); Dimenzije ne treba da prelaze 180-59-85 mm; Da posjeduje 0,5 MOA po kliku;</p> <p style="text-align: center;">Posjeduje uvećanje minimum 3 puta (Magnifier); Boja crna ili svijetla braon (RAL8000);</p>	24.00	kom
6	Automatska puška HK 417 A2 20" "ili ekvivalentno"	Kalibar 7,62 mm x 51;	10.00	kom

Boja svijetla braon RAL 8000;
Mogućnost rada upoluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe;
Dugme za otpuštanje nosača zatvarača, selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.

Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, i na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarna igla ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.

Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).

Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 5 pozicija, minimalni hod kundaka 80 mm;

Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitnik obarača, otvor za za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se

jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;
Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;
Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;
Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;
Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške minimalno 508 mm;
Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 1002 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji maksimalno 1082 mm; Visina puške maksimalno 213 mm sa okvirom od minimum 20 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 4740 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja od 25 do 32 N;
Brzina paljbe maksimalno 600 metaka/minut;
Brzina projektila na izlasku iz cijevi minimalno 815 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimum 3138 J;

Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.

Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: pet okvira za municiju (kapacitet minimum 20 metaka), remnik za nošenje i pribor za čišćenje.

Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.

7 Automatska puška HK417 A2 13" "ili ekvivalentno"

Kalibar 7,62 mm x 51;
Boja svijetla braon RAL 8000;
Mogućnost rada u poluautomatskom i potpuno automatskom režimu paljbe;
Dugme za otpuštanje nosača zatvarača,

8.00 kom

selektor paljbe-kočnica i dugme za izbacivanje okvira su obostrani, znači nalaze se i sa lijeve i sa desne strane puške na način da se garantuje upotreba od strane ljevorukog i desnorukog korisnika bez modifikacija.

Puška posjeduje zasebnu kočnicu udarne igle ugrađenu na nosaču zatvarača, koja sprečava udarnu iglu da nekontrolisano udari u kapislu, i na taj način onemogućava slučajno opaljivanje. Udarne igle ostaje blokirana sve dok se obarač ne povuče.

Dobavljač je u obavezi da uz pušku isporuči i mehaničke nišane (prednji i zadnji).

Kundak puške je teleskopskog tipa odnosno podesiv je po dubini, mogućnost štelovanja do 5 pozicija, minimalni hod kundaka 80 mm;

Kućište puške se sastoji od dva dijela gornje kućište i donje kućište koji su izrađeni od aluminijuma, na donjem kućištu se nalaze rukohvat, štitnik obarača, otvor za okvir, obarač, selektor paljbe – kočnica, dugme za izbacivanje okvira, dugme za otpuštanje nosača zatvarača na gornjem kućištu se nalaze poluga za repetiranje puške, STANAG 4694 šina, otvor za izbacivanje čaura, poklopac za otvor za izbacivanje čaura za zaštitu od prašine, na gornjem kućištu je putem navoja spojena tuba, na koju se postavlja kundak, u tubi se nalazi opruga i klip koji služe za amortizaciju trzaja i vraćanje nosača zatvarača u početni položaj prilikom repetiranja i ispaljivanja metaka.

Sistem rada je na principu povratnih gasova koji aktiviraju klip kratkog hoda, gasni blok ima mogućnost štelovanja u dvije pozicije za upotrebu standardne municije i za upotrebu podzvučne municije prilikom korišćenja prigušivača.

Posjeduje mogućnost brzog postavljanja prigušivača a da pritom regulator gasova se jednostavno prebacuje, bez upotrebe dodatnog alata;

Da je laka za održavanje i da je otporna na sve vremenske i zemljišne uslove;

Nakon vađenja iz vode puška je funkcionalna i može da izvrši opaljenje metka;

Da ima Picatinny šinu koja omogućava instaliranje dodatnih uređaja za osmatranje i nišanje danju i noću, sa svake strane puške;

Da ima mogućnost postavljanja više vrsta remnika za nošenje;

Da ima mogućnost zamjene rukohvata;

Dužina cijevi puške maksimalno 330 mm; Dužina puške sa kundakom u najkraćoj poziciji maksimalno 824 mm; Dužina puške sa kundakom u najdužoj poziciji maksimalno 904 mm; Visina puške maksimalno 213 mm sa okvirom od minimum 20 metaka; Težina puške bez magazina maksimalno 4220 grama;

Zatvarač puške je rotacionog tipa; Strana na koju se izbacuju čaure je desna; Težina okidanja od 25 do 32 N; Brzina paljbe maksimalno 600 metaka/minut; Brzina projektila na izlasku iz cijevi minimalno 730 m/s; Energija projektila na izlasku iz cijevi minimum 2540 J;

Selektor paljbe - kočnica je poluga preko kojeg se vrši izbor paljbe i omogućava ukočenje oružja, kočnica se može aktivirati nezavisno od pozicije udarača, odnosno sa metkom u cijevi ili bez metka u cijevi.

Sastavni dio puške su ostali elementi koji ulaze u cijenu puške i to: osam okvira za municiju (kapacitet minimum 20 metaka), remnik za nošenje i pribor za čišćenje.

Okvir puške je od tvrde plastike sa prozirnim elementima koji omogućavaju uvid u stanje municije u magazinu u svakom trenutku.

8 Optički nišan za Automatsku pušku HK 417 A2

Uvećanje minimum 4 puta;
Maksimalna dozvoljena masa 700 g;
Precizno podešavanje jedan klik od 1.5 cm do 2 cm/100 m;
Dioptrijsko podešavanje od -2 do +2;
Gumena zaštita objektiva i okulara;

Nosač nišana mora biti kompatibilan sa

18.00 kom

			picatini šinom (MIL STD 1913) kako bi se mogao instalirati na automatsku pušku;		
--	--	--	---	--	--

Izveštaj generisan 12.04.2024 09:36