

Broj: 436/24
Sarajevo, 05.11.2024. godine

**PREDMET: Zahtjev za dostavu ponuda za nabavku i isporuku
didaktičkog materijala**

Poštovani,

Udruženje Muslim Aid Association (u daljem tekstu : MAA) poziva ponuđače da dostave svoju ponudu za nabavku i isporuku didaktičkog materijala po LOT-ovima za potrebe projekta za 2024. godinu, a u skladu sa tehničkom specifikacijom koja je data u nastavku ovoga zahtjeva. Zahtjev će biti objavljen na web stranici MAA i dostavljen na mail ponuđača.

LOT 1: Opremanje kabineta BIOLOGIJE
LOT 2: Opremanje kabineta FIZIKE
LOT 3: Opremanje kabineta MATEMATIKE
LOT 4: Opremanje kabineta GEOGRAFIJE
LOT 5: Opremanje kabineta TJELESNOG ODGOJA

Predmet poziva



1. Pozivom se obavlja izbor najpovoljnijeg ponuđača za nabavku i isporuku didaktičkog materijala za potrebe osnovnih škola u Tuzlanskom kantonu a prema projektu u 2024. godini,
 - 1.1. Rok nabavke i isporuke didaktičkog materijala najkasnije do 31.12.2024. godine,
 - 1.2. Mjesto isporuke je osnovne škole u Tuzlanskom kantonu OŠ „Tušanj“ - Tuzla, OŠ „Kreka“ - Tuzla, OŠ Tinja - Srebrenik, OŠ „Hasan Kikić - Gračanica, OŠ „Ivan Goran Kovačić - Gradačac.
 - 1.3. Poziv je razvrstan u 5 LOT-ova
 - 1.4. Rok važenja ponude je 60 dana od dana podnošenja ponude

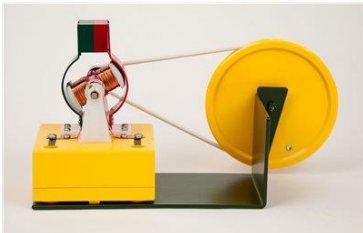
2. Tehnička specifikacija:



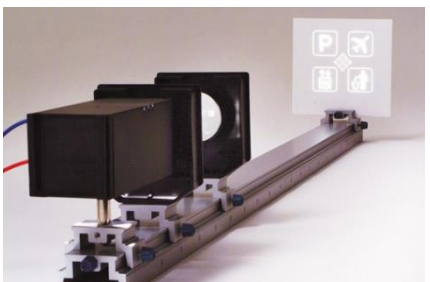
LOT 1: Opremanje kabineta BIOLOGIJE

BR.	NAZIV	KOM
1.	Kostur-skelet čovjeka, klasični model na stalku,plastični model, 176 cm visina, 9,5 kg težina	1
2.	Mozak – model plastični 5 dijelova	1
3.	Uho –model plastični 4 dijela	1
4.	Zidne slike 1/10	1
5.	-ANATOMIJA-KOSTUR	1
6.	-ANATOMIJA-KOŽA	1






LOT 2: Opremanje kabineta FIZIKA


BR.	NAZIV	KOM
1.	STATIVNI PRIBOR  Komplet stativnog pribora za vježbe iz fizike.	1
2.	MEHANIKA 1 , zbirka u koferu Pribor za 38 vježbi: -mjerjenje mehaničkih veličina.....8 -sila.....10 -jednostavne mašine.....11 -hidrostatika.....9 vježbi	1
3.	DINAMIKA Vježbe: 1.Jednakomjerno kretanje 2.Neravnomjerna kretanja 3.Prosječna i trenutna brzina 4.Jednoliko ubrzano gibanje 5.Ubrzanje slobodnog pada 6.Jednadžba gibanja - II.Newtonov Zakon (Definicija zakona = F / m) 7.Eksperimentni sudari i zamah 8.Dinamično masovno opredjeljenje 9.Potencijalna i kinetička energija 10.Ubrzanje pri slobodnom padu 	1
4.	ELEKTRIKA 1 , zbirka u koferu, Pribor za 37 vježbi: OSNOVNI PRINCIPI 1 Električni krug 2 Prekidač 3 Napon 4 Serijsko spajanje izvora napona 5 Paralelno spajanje izvora napona 6 Električni tok 7 Provodnici i izolatori 8 Da li tekućine provode struju? ELEKTRIČNI OTPOR 1 Ohmov zakon 2.Mjerenje napona i električne struje 3 Primjena Ohmovog zakona 4 Provodnici i otpor 5 Specifična otpornost provodnika-žice 6 Omski otpor 7 Sijalica sa niti nije omski otpornik 8 Serijski veza sijalica 9 Serijska veza omskih otpornika 10 Podjela napona 11 Paralelno spajanje sijalica 12 Paralelno spajanje omskih otpornika	1

	13 Otpornici u paralelnoj / serijskoj vezi 14 Zašto su električki potrošači povezani u paralelnu vezu ? 15 Model 15 potenciometra 16 Unutarnji otpor baterije TOPLOTNA I ELEKTRIČNA ENERGIJA 1 Pretvaranje električne energije u toplotnu energiju 2 Pretvaranje električne energije u svjetlosnu energiju 3 Provodnici i izolatori 4 Toplota i električna struja kroz provodnik/žicu 5 Osigurači RAD I SNAGA 1 Snaga sijalice 2 Električni rad ELEKTROKEMIJA	
5.	Ispravljač 12V, 2A	1
6.	Model elektromotora/generatora. motor: Trajni magnet se može zamijeniti elektromagnetom, omogućava rad sa DC i AC. Naravno, takođe je moguće pokrenuti model ili kao serijski ili kao šant motor. Napon napajanja: DC način: 1,5 - 5 V: AC način: 6 - 9 V Generator: Kako je pogonski remen povezan sa osnovnom pločom, ovaj model se može koristiti i kao generator. Napon koji se generira može se očitati na obje čaure od 4 mm. Dimenzije: 140 x 90 x 100 mm 	1
7.	OPTIKA 1 , zbirka u koferu Pribor za 29 vježbi: -širenje svjetlosti.....2 -ogledala.....8 -prelamanje svjetlosti.....7 -leće.....7 -boje.....1 -oko.....4 vježbe	1


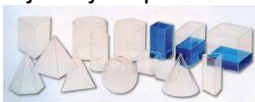


		
8.	<p>OPTIKA 2, zbirka u koferu Pribor za 32 vježbe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -širenje svjetlosti.....6 -ogledala.....2 -leče.....7 -boje.....4 -oko.....2 -optički instrumenti.....5 -prelamanje svjetlosti.....6 vježbi <p>Potreban pribor: -optička klupa</p>   <p>Za izvođenje svih vježbi iz Optike 2, potrebna je i Optika 1</p>	1





9.	 <p>Optička klupa</p>	1
10.	 <p>ELEKTROSTATIKA – mali set učenički Pribor za 12 vježbi</p>	1
11.	 <p>MAGNETIZAM - mali set učenički Pribor za 13 vježbi</p>	1
12.	<p>Strma ravan sa mjeracem i priborom Oprema za ispitivanje sila koja djeluje na tijelo u kosoj ravni i određivanje trenja prema ugla nagiba. Metalna osnova i nagnuta ravan. Ugao nagiba se može podesiti između 0 i 45°. Uključuje podesivi kotur, valjak i uža. Teg nije uključen.</p> 	1
13.	<p>Hidrostatički pritisak/po Pascalu</p>  <p>Aparatura za demonstraciju hidrostatičkog paradoksa, pomoću membrane koja se deformira pod pritiskom, hidrostatički pritisak na dole u posudi se prenosi na polugu od 200 mm i prikazuje na velikom obimu, 4 staklene posude različitih oblika, visine: 220 mm svaka, unutrašnji prečnik na ušću = 23 mm, podesivi pokazivač za visinu označavanja do koje se puni, Dimenzije: 260x100x100(360) mm</p>	1

14.	Arhimedov cilindar i čaša 	1
15.	Oerstedova aparatura  <p>Oerstedov uređaj pokazuje kako se magnetizirani predmet, u ovom slučaju igla, odbija prisustvom naizmjeničnog magnetnog polja, koje ovdje proizvodi električna struja. Magnetna igla ima dva različita pola i dužinu od 3 mm. Igla je pričvršćena na stabilnu bazu koja sadrži dvije sigurnosne utičnice od 4 mm.</p> <p>Dimenzije osnove: 200x80 mm² Bakarna žica: 3 mm \varnothing Električni priključak: 4 mm sigurnosne utičnice Maksimalna dozvoljena struja: 5 A</p>	1
16.	Demonstracija djelovanja magnetnog poljana provodnik sa strujom  <p>Strujni provodnik za demonstriranje magnetnih polja provodnika sa strujom. Magnetno polje se može učiniti vidljivim pomoću željeznog praha.</p> <p>Baza od akrilnog stakla sa dve sigurnosne utičnice od 4 mm. Za projekciju na grafoskop.</p> <p>Dimenzije podloge od akrilnog stakla: cca. 185x150x30 mm³</p>	1
17.	Dinamometri (1N,2N,5N,10N,20N)	1
18.	Tegovi s kukicom	1
19.	Termometar (RFCK)	1
20.	Laboratorijski termometar 0 ^o -100 ^o C	1
21.	Ampermetar 	1
22.	Voltmetar 	1


23.	Univerzalni mjerni instrument 	1
-----	--	---

LOT 3: Opremanje kabineta MATEMATIKA

BR.	NAZIV	KOM
1.	GEOMETRIJSKA TIJELA SA MREŽOM Set sadrži 11 geometrijskih tijela i njihove mreže 	1
2.	GEOMETRIJSKA TIJELA 1/19, DRVENA Set sadrži 19 različitih geometrijskih tijela 	1
3.	GEOMETRIJSKA TIJELA 1/17, PLASTIČNA – VOLUMEN SET Set sadrži 17 različitih geometrijski tijela sa otvorom za mjerenje zapremine 	1
4.	MENZURE, GRADUIRANE, 1/7, PLASTIČNE Set sadrži menzure od: 1000ml,500ml,250ml,200ml,150ml,100ml i 50ml 	1
5.	XEO konstruktorski set Set sadrži 198 dijelova različitih boja i različitih geometrijskih oblika. Djeca sklapaju geometrijska tijela i pomoću njih se upoznaju sa oblicima, razvrstavaju po stranicama, imenuju ih i kroz igru uče. 	1

6.	RAČUNALJKA POZICIONA 1-100 Brojevi su označeni na plastičnim kockama koje su crvene i plave boje. Postavljene su unutar drvenog okvira. Sa okretanjem kocki možete promijeniti boju broja iz plave u crvenu. Kocke su na drvenim šipkama. Vel.:87 x 77 cm, kocke: 4 cm 	1
7.	BROJEVI SA RAČUNSKIM OPERACIJAMA – MAGNETNI Set sadrži 32 magnetna slova i 5 računskih operacija u drvenoj kutiji.Vel. brojeva 5 cm, izrađeni od čvrstog kartona 	1
8.	RAZLOMCI I GEOMETRIJSKI SET Set sadrži ploču, 60 razlomaka i paket gumica Na jednoj strani ploče je označen krug sa stepenima i razlomcima, gdje učenici lakše razumiju razlomke, a na drugoj strani ploče mogu sa gumicama ocrtavati razne geometrijske oblike. 	1
9.	MATEMATIKA U SLICI MAGNETNI OBLICI Osnovno učenje sa zabavnim i višebojnim slikama. Koliko vidiš konja? Da li je više dječaka ili djevojčica u kući? Sadržaj: 196 magnetnih slikovnih i brojevnih aplikacija pakovano u čvrstu kartonsku kutiju 140 sličica: jabuka, kruška, banana, krava, konj, pas, mačka, balon, auto, bicikl, brod, avion, djevojčica i dječak (sve po 10 kom.), vel 13 cm 42 broja: od 0 – 20 (po dva puta) vel.5,3 x 5,3 cm 14 kartica sa računskim operacijama +, -, x, :, <, >, = (po dva puta) vel.5,3 x 5,3 cm 	1
10.	KRUG – DIJELOVI KRUGA, MAGNETNI Set sadrži 9 krugova podijeljenih na $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{3}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{1}{5}$, $\frac{1}{6}$, $\frac{1}{8}$, $\frac{1}{10}$, $\frac{1}{12}$ i $\frac{1}{1}$ pakovano u plastičnoj vreći.	1

	<p>Dijelovi kruga su magnetizirani, promjera 20 cm, tako da se mogu postavljati na tablu da ih vide svi učenici</p> 	
11.	<p>RAZLOMCI Transparentni razlomci, dužina 1m (cijelo), magnetizirani, vidljivi cijelom razredu. Veličinom i živim bojama privlače pažnju djece i pomažu im da lakše savladaju pojam razlomaka.</p> 	1
12.	<p>Geometrijski pribor na ploči 1/7, plastični Mogućnost postavljanja na zid pored table.</p> 	1
13.	<p>MAGNETNA TABLA U BOJI - množenje Tabla vel.71x71 cm sa aluminijskim okvirom i mogućnošću kačenja za školsku tablu</p> 	1
14.	<p>Kubni decimetar na rasklapanje</p> 	1
15.	<p>Model uglova u trouglu, demonstracija zbira uglova u trouglu</p>	1
16.	<p>ŠTAPIĆI ZA RAČUNANJE OD 1 – 10 Set sadrži 11 pločica i 55 štapića izrađenih od drveta. Djeca uče brojanje i računanje kroz igru. Razvijaju finu motoriku i koordinaciju pokreta</p> 	1
17.	<p>Brojanje do 10 sa prstenovima Ova igra omogućava nekoliko aktivnosti: - djeca razvrstavaju brojeve i štapiće u rastućem redoslijedu</p>	1

	<p>- povezuju brojeve s brojem balona - slažu prstenove poštujući broj i boju Set sadrži: 10 pločica sa brojevima, 10 pločica sa balonima, 55 prstenova i 10 štapića izrađeno od drveta</p> 	
--	---	--

LOT 4: Opremanje kabineta GEOGRAFIJA

BR.	NAZIV	KOM
1.	Globus fizički	1
2.	Globus indukcion	1
3.	Busola	1
4.	Planetarijum (solarni sistem)	1
5.	Teleskop školski	1
6.	Pogodno za posmatranje Sunca, Meseca i planeta; mogu se posmatrati i zvezdana jata i gasne magline	1
7.	Stativ podesiv po visini sa EQ3 ekvatorijalnim nosačemJednostavan za korištenje, vrlo dobar za početnikeSigurno posmatranje sunca sa uključenim solarnim filteromJednostavan ulazak u astrofotografiju sa adapterom za kameru pametnog telefona	1
8.	Telurij	1
9.	Pomoću ovog pokretljivog modela Sunca, Zemlje i Mjeseca moguće je, bez zatamnivanja učionice – jer posjeduje vlastiti izvor svjetlosti – prikazati i objasniti sljedeće astronomske pojave i teme: Zemlju kao žiroskop u svemiru; dan i noć; sate; polarni dan i polarnu noć; obratnice; godišnja doba; trajanje dana i noći na različitim zemljopisnim širinama; tijek dana; Mjesečeve mijene; pomrčine Sunca i Mjeseca; plimu i oseku...	1
10.	Svijet, geografska karta, fizička-kaširana	1
11.	Svijet, geografska karta, politička-kaširana	1
12.	Evropa, geografska karta, fizička-kaširana	1
13.	Azija, geografska karta, fizička-kaširana	1
14.	Afrika, geografska karta, fizička-kaširana	1
15.	Sjeverna Amerika, geografska karta, fizička-kaširana	1

LOT 5: Opremanje kabineta TJELESNI ODGOJ

BR.	NAZIV	KOM
1.	<p>Strunjača dimenzije 200 x 100 x 6 cm – laka Strunjača koja se koristi za samostalnu upotrebu, razgibavanje i gimnastiku. Dno strunjača protuklizno. Gornji sloj izrađen od 100% PES. Tkanina strunjača ne sadrži ftalata (tekućinu za povećanje mobilnosti)</p> <p>Certifikat o usklađenosti opreme sa zahtjevanim standardom iz serije EN 12503 izdati i potvrđeni od strane neovisnih kompetentnih organa</p> 	1
2.	<p>KOMPLET ZA RAZGIBAVANJE Komplet se nalazi u torbi i jednostavan je za prenos, tako da se učenici mogu razgibavati u učionici i na igralištu, odnosno u fiskulturnoj sali.</p> 	1
3.	<p>META ZA GAĐANJE Materijal je plastificirano platno sa ventilom za napuhavanje i čičkom, a loptice su od mekanog platna.</p> 	1
4.	<p>LOPTE – MEKANE Lopte izrađene od kvalitetne pjene. Pogodne za igru u unutrašnjem prostoru za sve sportove. Vel.22 cm</p> 	1
5.	Vijače bez drške	
6.	Hulahop fi 80cm	1
7.	Lukovi za provlačenje, podesive visine od 53 do 61cm, izrađeni od sigurne i izdržljive pjene, set 1/6	1
8.	<p>Staza za hodanje/ravnotežu; Blokovi su 12cm široki, visoki 10cm. U kompletu 27 blokova, ukupna dužina cca 7,5m.</p>	1
9.	Lopta za košarku, umjetna koža	1
10.	Lopta za rukomet, vel.1	1
11.	Lopta za odbojku, trening	1
12.	Lopta za fudbal	1

3. Priprema i dostavljanje ponuda

3.1. Ponuđači snose sve troškove vezane za pripremu i dostavljanje njihovih ponuda. Kupac nije odgovoran snositi niti jedan dio troškova pripreme i dostavljanja ponuda.

3.2. Ponuđač se može prijaviti za svaki LOT posebno. Poželjno je da ponuđač da ponudu za svih 5 LOT-ova.

3.3. Prilikom pripreme ponude ponuđač se mora pridržavati uslova i teksta javnog poziva. Ponuđač ne smije mijenjati ili nadopunjavati tekst dokumentacije. Cijeli tekst koji sadrži ponuda mora biti jasan i vidljiv. Ponuđači su dužni dostaviti original ponudu i ovjerene kopije dokumentacije (ne starije od 6 mjeseci).

3.4. Ponuda koju dostavljaju ponuđači mora sadržavati najmanje:

- a) **Finansijska ponuda ponuđača,**
- b) **Porezni i identifikacijski broj poslovnog subjekta,**
- c) **Rješenja o upisu u sudski registar ili aktuelni izvod iz sudskog registra ili drugi odgovarajući dokument iz kojeg je vidljivo da je registrovan za obavljanje tražene djelatnosti,**
- d) **Bilans stanja i uspjeha za 2023.**
- e) **Izjava da ponuda važi 60 dana za 2024. godinu,**
- f) **Referens lista**
- g) **Dodatne pogodnosti koje nudi ponuđač.**

3.5. Ponuda se dostavlja u originalu. Koverta sa ponudom se dostavlja na adresu:

Udruženje „Muslim Aid Association“

Koševo 10, 71000 Sarajevo, BiH

Sa naznakom „Zahtjev za dostavu ponuda za nabavku i isporuku didaktičkog materijala“

Na koverti mora biti naznačen naziv i adresa ponuđača ponude.

3.6. Dopune i izmjene ponude

Ponuđači mogu izmjeniti ili dopuniti svoje ponude prije isteka roka za dostavljanjem ponuda. Izmjene i dopune se dostavljaju na isti način kao i osnovna ponuda sa obaveznom naznakom da se radi o izmjeni ili dopuni ponude. Ponuđač može u istom roku odustati od svoje ponude na način što će dostaviti posanu izjavu o odustajanju na javnom pozivu.

3.7. Rok za dostavljanje ponuda

Rok za dostavljanje ponuda je **12.11.2024. godine do 12:00 sati**. Otvaranje ponuda izvršit će se nakon isteka roka za dostavljanje ponuda u prostorijama MAA. Komisija za sprovođenje poziva će sve prispjele ponude provjeriti i analizirati, te o najpovoljnijoj izabranoj ponudi obavijestiti sve učesnike koji dostave svoje ponude.

Nakon toga ponuđači će biti obavješteni o odluci kupca o rezultatu javnog poziva najkasnije **do 15.11.2024. godine**. Svi ponuđači biti će obaviješteni putem e-maila. Sa odabranim ponuđačem kupac će potpisati Ugovor nabavku i isporuku didaktičkog materijala.

3.8. Kriterij dodjele ugovora

Ugovor o nabavku i isporuku didaktičkog materijala će biti dodjeljen ponuđaču koji zadovolji najoptimalniji odnos između ponuđene robe i cijene iste.

Format prijave ponuđača

Osnovni kriterij

Da biste se kvalificirali kao ponuđač, morate biti u mogućnosti odgovoriti "Da" na sve osnovne kriterije. Nakon što pročete osnovne kriterije dobit ćete ocjenu prema kriterijima sposobnosti i komercijalnosti.

Osnovna pravila i uslovi prijavljivanja			
1	Ponuđač se slaže sa pravilima Muslim Aid Association (navedenima u nastavku). Ponuđač je dužan osigurati da osoblje i podizvođači za vrijeme trajanja ugovora poštuju obavezne pravilnike Muslim Aid Association: 1. Muslim Aid Association globalna zaštita privatnosti, 2. Muslim Aid Association politika protiv pranja novca i finansiranja terorizma, 3. Muslim Aid Association politika protiv podmićivanja i korupcije, 4. Muslim Aid Association politika protiv prevare	Da / Ne	Primjedbe
Poslovna podobnost			
1	Ponuđač je registrovano zakonito poduzeće ili registrirano za trgovanje i plaćanje poreza prema potrebi i za to nudi kopije relevantnih potvrda.	Da / Ne	Molimo detalje
2	Ponuđač osigurava da nije direktno ili indirektno uključen u terorizam ili financiranje terorizma ili da ima bilo kakve poslovne odnose s oružanim grupama ili vladama u bilo koje svrhe povezane s ratom.	Da / Ne	Molimo detalje
3	Ponuđač didaktike će dostaviti naručene artikle najkasnije 45 dana od sklapanja ugovora.	Da / Ne	Molimo detalje
4	Ponuđač će ponuditi garanciju na proizvode na osnovu garantnog roka proizvođača	Da / Ne	Molimo detalje

5	Ponuđač izjavljuje da nije na državnoj crnoj listi ili listi sankcija	Da / Ne	Molimo detalje

Opći podaci o ponuđaču

1. Opće informacije

Naziv preduzeća:		
Ime kontakt osobe:		
Telefon:	Fax:	
Email:	Matična kompanije (ukoliko postoji):	
Glavna adresa:	Registrovana adresa:	Adresa plaćanja
Registracijski broj:	Porezni broj:	
Pravni status (jedini vlasnik/partnerstvo/kompanija)		
Godina registracije:	Godišnji promet:	

2. Molimo navedite detalje o tipu vaše kompanije (proizvođač, distributer, izvođač radova itd.)

--

3. Molimo navedite detalje o osnovnim proizvodima/uslugama kompanije.

--

4. Navedite svoje zaposlenike koji bi bili uključeni u izvođenju radova, tj. dokaz o ljudskim resursima i potrebnom kapacitetu. Jedan zaposlenik trebao bi biti ključna kontakt osoba za MAA: (dodati redove ako imate potrebu)

Ime i prezime	Pozicija	Uloga za MAA	Broj telefona	Email adresa

Kriterij sposobnosti obavljanja posla

Sva navedena pitanja treba prilagoditi, prema potrebi u skladu s kriterijima sposobnosti, navedenim u pozivu na tender

Kriterij	Odgovor ponuđača	
Kvalitet		
Ponuđač potvrđuje da može ispuniti zahtjeve (Tehničke specifikacije) navedene u javnom pozivu.	Da ili Ne	Molimo detalje
Ponuđač potvrđuje da ispunjava kriterije i navedene u kriterijima ovoga javnog poziva.	Da ili Ne	Molimo detalje
Ponuđač je spreman pružiti detaljan opis aktivnosti u slučaju reklamacija i žalbe na radove ukoliko u garantnom periodu dođe do njih.	Da ili Ne	Molimo detalje
Ponuđač potvrđuje da može dostaviti navedene artikele u odabrane škole u roku od 45 dana od potpisivanja ugovora.	Da ili Ne	Molimo detalje

Ponudlač potvrđuje da će dostaviti raspored dostave didaktičkog materijala školama najmanje 2 dana prije dostave.	Da ili Ne	Molimo detalje
Ponudlač potvrđuje da će dostaviti kontakte najmanje dva prethodna klijenta sa podacima ne starijim od jedne godine.	Da ili Ne	Molimo detalje
Ponudlač će dostaviti detaljnu cijenu po stavkama sa PDV-om, te će dostaviti pisanu potvrdu da će prihvatiti odredbe i uslove radova.	Da ili Ne	Molimo detalje

Kapacitet ponudlača

1. Detalji o usluzi koju namjeravate isporučiti s bilo kojim varijacijama/napomenama specifikacije ukoliko se usluga razlikuje.

Usluga	Prema specifikaciji?	Navedite sve napomene vezane za specifikacije
	Da / Ne	

2. Broj godina relevantnog iskustva u pružanju sličnih usluga?

3. Koliko brzo možete garantovati vrijeme odgovora na zahtjeve za ponudom?

4. Koje je vaše standardno radno vrijeme i koje usluge nakon radnog vremena pružate u slučaju nužde?

5. Detalji o svim pogodnostima ili dodatnim uslugama koje vaše preduzeće može ponuditi Muslim Aid Association u sklopu ugovora:

6. Detalji o geografskoj pokrivenosti vašim robama i uslugama u zemlji ili izvan nje:

7. Molimo navedite detalje o najmanje dva vaša klijenta kojima se Muslim Aid Association može obratiti (po mogućnosti nevladine organizacije):

Organizacija/preduzeće	Kontakt	Telefon	E-mail adresa	Detalji o kontaktu

Finansijska ponuda (Cijena)

1. Navedite ovdje cijene uključujući PDV, isključivo u BAM. Navedite potpunu raspodjelu troškova, te eventualne popuste, gdje je relevantno.

2. Možete li zadržati ove cijene tokom cjelokupnog vremena trajanja ugovora?

Da Ne

3. Ukoliko ne, navedite koliko duge cijene mogu ostati neizmjenjene?

Potvrda ponuđaču o poštivanju procedura

Mi, kao ponuđač, ovime potvrđujemo naše slaganje sa sljedećim:

- Tražene specifikacije
- Uslovi javnog poziva
- Muslim Aid Association uslovi i odredbe o kupovini
- Muslim Aid Association globalna politika zaštite privatnosti
- Muslim Aid Association politika protiv pranja novca i finansiranja terorizma,
- Muslim Aid Association politika protiv podmićivanja i korupcije,
- Muslim Aid Association politika protiv prevare

Sljedeći dokumenti i predmeti uključeni su u našu ponudu:

- Opći podaci o ponuđaču,
- Kriterij sposobnosti obavljanja posla,
- Kapacitet ponuđaču,
- Cjenovni prijedlog ponuđaču.

Potvrđujemo da Muslim Aid Association može razmotriti našu ponudu i garantujemo za ovdje date izjave.

Prihvatanje od strane ponuđaču:

.....

Potpis

.....

Ime

.....

Pozicija na poslu

.....

Kompanija

.....

Datum