

Sekce vyzbrojování a akvizic Ministerstva obrany

náměstí Svobody 471/4, Praha 6, PSČ 160 01, datová schránka hjyaavk

Čj.MO 712596/2023-1350
Sp.zn. 330/2016-1350/477

Praha 5. října 2023
Počet listů: 2

Glomex MS, s.r.o.
Pomněnková 1256/61
106 00 Praha 10, Záběhllice

Výzva k poskytnutí plnění č. 23221000349

Veřejný zadavatel Česká republika – Ministerstvo obrany, se sídlem Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6, zastoupena vrchním ředitelem sekce vyzbrojování a akvizic MO Mgr. Luborem Koudelkou, na adrese Sekce vyzbrojování a akvizic MO (dále jen „kupující“), Vás vyzývá v souladu s čl. V. rámcové dohody č. 201060355 / část 5. [REDAKCE] (dále jen „dohoda“) a v souladu s podmínkami v ní uvedenými

k poskytnutí plnění

veřejné zakázky [REDAKCE] (dále jen „výzva“) na dodávky náhradních dílů a materiálu / poskytnutí servisu, oprav a služeb.

1. Požadovaná služba – provést školení

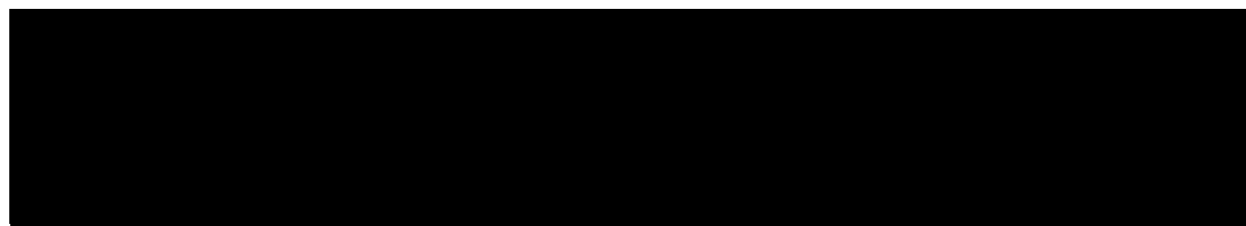
Téma: Školení k používání a pokročilé údržbě (Level 2) [REDAKCE]

Doba trvání: v rozsahu 10 hodin během dvou po sobě jdoucích pracovních dnů.

Požadovaný počet školených osob: 15.

Požadavek na Osvědčení o absolvování školení pro 15 účastníků školení.

2. Cena za službu



Celková cena služby činí **91 095,09 Kč** včetně DPH.

Celková cena služby bez DPH činí **75 285,20 Kč**, sazba DPH 21% činí **15 809,89 Kč**.

Tato cena je nejvýše přípustná.

3. Doba a místo plnění

Služba bude realizována v termínu 23. – 24. 10. 2023

Prodávající předá službu kupujícímu v místě plnění podle čl. VII odst. 1 písm. d) rámcové dohody, kterým je [REDACTED]
Kontaktní osoby přejímajícího: [REDACTED]

Žádám Vás o písemné potvrzení této výzvy uznávaným elektronickým podpisem podle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, do 10 pracovních dnů od obdržení této Výzvy. Podepsanou výzvu zašlete prostřednictvím datové schránky hjyaavk.

Kontaktní osoba: [REDACTED]

Ing. Jiří Sadílek
jednatel
Glomex MS, s.r.o.
podepsáno elektronicky

Mgr. Lubor Koudelka
vrchní ředitel
Sekce vyzbrojování a akvizic MO
podepsáno elektronicky

Ing.
Lukáš
Dědina

Digitálně
podepsal Ing.
Lukáš Dědina
Datum: 2023.10.17
09:27:56 +02'00'