

Objednávka

Vystavená jako návrh smlouvy o dílo podle §§ 2586 a n. zákona č. 89/2012 Sb. Sb., občanský zákoník, v platném a účinném znění, pro smluvní strany::

číslo: 4/65/204/1/2016-6848/20

Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany
Tychonova 1, Praha 6
zastoupená náčelníkem
Vojenského zařízení 6848 Bystřice pod Hostýnem
IČO: 60162694
DIČ: CZ60162694
č. účtu

Zhotovitel: Český metrologický institut
Okružní 31
638 00 Brno
Kontaktní osoba: Ing. Pavel Nováček
Telefo
IČ: 001 77 016
DIČ: CZ00177016
Č.ú.

Splatnost daňového dokladu 30 dnů od jeho doručení objednavateli. Daňový doklad zašlete na adresu:
Vojenské zařízení 6848, Fryčajova 274, 768 61 Bystřice pod Hostýnem
Daňový doklad musí obsahovat všechny náležitosti podle § 28 odst. 2 zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů a podle níže uvedené smlouvy. Fakturační adresa: Česká republika-Ministerstvo obrany, Tychonova 1, Praha 6, 160 01

Označení a specifikace požadovaného úkonu

Termín a místo plnění

Dle ET Tendermarket T004/16V/00038605

Kalibrace 22 kusů měřidel - teploměrů

(viz příloha číslo 1 o listě k této objednávce)

Celkem za službu v Kč bez DPH: 52.680,-

Celkem za službu v Kč s DPH: 63.742,80

Slovy: šedesátitřicet sedm set čtyřicet dvě koruny 80/100

Službu provést v termínu od 1.11. - 30.11.2016
Přesný termín provedení služby nutno dohodnout na tel.

Místem plnění: kalibrační laboratoř Českého metrologického institutu

Účel: pro potřeby VZ 6848/20 Bystřice pod Hostýnem

V případě prodloužení zhotovitele s plněním dodávky uhradí tento kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové fakturované částky za každý započatý den prodloužení.

V případě, že zhotovitel odstoupí od již uzavřené smlouvy, je povinen kupujícímu uhradit 25% z celkové částky dohodnuté na smlouvě. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování.

Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zaslání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona. Platnost smlouvy začíná běžet dnem podpisu smlouvy poslední smluvní stranou.

Datum:

Objednatel

Náčelník

Datum:

Zhotovitel

razítko a podpis

Vyřizuje:
Telefon:
Fax:

Specifikace VZ

Název VZ: G 204 kalibrace 22 kusů
pracovních měřidel - teploměrů

Druh zadávacího řízení: Otevřená výzva

Druh VZ: Služby

ID zakázky: T004/16V/00038605

Dne: 09.11.2016 12:35:31

Informace o podpisech

Dokument

Název dokumentu	Popis	Datum vytvoření
204 teploměry.doc		04.11.2016 12:26:51

Podpisy

Vlastník	Vydávatel	Další informace	Datum a čas podepsání	Platnost od	Platnost do
	PostSignum Qualified CA 2	tendermarket.uzivatel=pn ovacek	07.11.2016 13:25:12	19.04.2016 17:20:11	09.05.2017 17:20:11
	ACAeID2.1 - Qualified Issuing Certificate (kvalifikovaný systémový certifikát vydávající CA)	tendermarket.uzivatel=68 4820,2.nagy	09.11.2016 12:14:13	20.01.2016 09:15:50	20.01.2017 09:15:50

Autor dokumentu:



Příloha č. 1 k objednávce č. 4/65/204/1/2016-6848/20
Seznam měřidel teploty ke kalibraci

Poř. č.	Evid.č.	Název	Bližší určení	Zkoušená teplota	Cena za MJ v Kč bez DPH
1.	lab- teplom.el/03 Lab-t-03	teploměr elektronický	od- 50 +150	50, 70, 110 °C	2904
2.	Lab-t-07	teploměr laboratorní	od-10+360	100,250,300 °C	1936
3.	Lab-t-08	teploměr laboratorní	od -10+110	5, 20, 50 °C	1936
4.	Lab-t-09	teploměr laboratorní	od -10+110	40,70,100 °C	1936
5.	Lab-t-10	teploměr laboratorní	od -10+250	105,150, 200°C	1936

6.	lab-t-15 2259-2924-06	teploměr lab. obalový	-10+ 300	5, 14, 20 °C	1936
7.	Lab-t-13 2259-2922-06	teploměr lab. obalový	-10+110	60, 80,100 °C	1936
8.	Lab-t-14 2259-2923-06	teploměr lab. obalový	-10+110	5, 20,40 °C	1936
9.	Lab-t-16 2259-2925-06	teploměr lab. obalový	-10+ 360	50,150,300 °C	1936
10.	teplo- mikro/110 Lab-t- 11	teploměr ke koflerové bloku	od +20 +260	100, 250 °C	1452
11.	183200200811 9	čidlo k termopícce KF KČM 0161155003903		100,140,180°C	1936
12.	8429F/07	teploměr minim.-max.	GTH 1170	20,25,30°C	2904
13.	8430F/07	teploměr minim.-max.	GTH 1170	2,8 °C	2178
14.	8431F/07	teploměr minim.-max.	GTH 1170	15,25 °C	2904
15.	8432F/07	teploměr minim.-max.	GTH 1170	2,8 °C	2178
16.	8433F/07	teploměr minim.-max.	GTH 1170	15,25 °C	2178
17.	8434F/07	teploměr minim.-max.	GTH 1170	25,30,37 °C	2904
18.	lab- teplom.el/01 Lab-t-23	teploměr elektronický	od- 50 +150	50,110 °C	2178
19.	lab- teplom.el/02 Lab-t-24	teploměr elektronický	od- 50 +150	50,110 °C	2178
20.	lab-t-25	teploměr s dělením 0,1°C	od+20 +50	20-30-40 °C	1936
21.	lab-t-26	teploměr s dělením 0,2°C	od-2 + 68	30-40-50 °C	1936
22.	02044687/10 4	čidlo teplotní k termostatu FK 30-SL KČM 0161152170002	kalibrovat jako etalon 2.řádu	8,15,25,50,100, 200°C	7426