

Vojenské zařízení 5512  
Lázně Bohdaneč

Počet listů: 7  
Přílohy: 1

## OBJEDNAVKA č. 1755124010304

ODBĚRATEL	DODAVATEL
Česká republika - Ministerstvo obrany Tychonova 1 160 00 Praha 6 - Hradčany IČ: 60162694 DIČ: CZ60162694 příjemce: Vojenské zařízení 5512 Na Lužci 533 41 Lázně Bohdaneč Vyřizuje: [REDAKCE] Tel. [REDAKCE]	Adresa: Habilis Steel spol. s r.o. Kurčatovova 324, Praha, 10900 IČO: 24732061 DIČ: CZ24732061 Číslo účtu: [REDAKCE] Vyřizuje: [REDAKCE] Tel.: 7 [REDAKCE] Fax: [REDAKCE]
<b>Faktury zasílejte na adresu: Vojenské zařízení 5512, Na Lužci, 533 41 Lázně Bohdaneč</b>	

Název materiálu	Množství / ostatní	Cena za jednotku v Kč (bez DPH)	Celková cena včetně DPH v Kč
Objednáváme u Vás nástroje a nářadí pro specializovanou dílnu dle výběru zařízení na Tendermarketu VZMR č. T004/17V/00030825			
Nástroje a nářadí pro specializovanou dílnu - viz příloha. S.č.: 36401/2017-551240	1	134 520,00	162 769,20
<b>CELKEM s DPH</b>			<b>162 769,20 Kč</b>

### Smluvní, fakturační a platební podmínky

Smluvní strany se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.  
Účel objednávky: zabezpečení opravárenské činnosti VZ 5512 Jaroměř.  
Předmět objednávky: závazek prodávajícího dodat zboží a závazek kupujícího zboží převzít a zaplatit dohodnutou cenu.  
Cena: smluvní cena je sjednána dohodou smluvních stran jako cena konečná, zahrnující všechny náklady dodavatele související s dodáním zboží do místa plnění. Součástí smluvní ceny jsou zejména náklady související s dopravou zboží do místa plnění (poštovné, balné, apod.), náklady na vykládku a manipulaci se zbožím.  
Místo plnění: areál Vojenského zařízení 5512 Jaroměř, Novoměstská 227, 55102 Jaroměř Josefův.  
Dodací podmínky: dodavatel se zavazuje dodat společně se zbožím veškeré související doklady (např. k provozu, údržbě, obsluze, skladování, manipulaci, přepravě, nebo bezpečnostní listy od pořízovaného materiálu, atd.). Doklady budou dodány v písemném vyhotovení v českém jazyce.  
Platební a fakturační podmínky: fakturace proběhne po splnění dodávky do 14 dnů bez možnosti zálohové platby se **splatností 30 dnů** ode dne doručení odběratelem. Úhradou smluvní ceny se rozumí odepsání fakturované částky z účtu rezortu MO ve prospěch účtu dodavatele. Faktura bude obsahovat údaje podle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. Dále musí faktura obsahovat tyto údaje - číslo objednávky, podle které se uskutečňuje plnění, název odběratele, přijímajícího útvaru, údaj dodavatele o zápisu do obchodního rejstříku vč. oddílu a vložky, nebo o zápisu do jiného veřejného rejstříku nebo jiné evidenci. Daňový doklad - fakturu s dodacím listem, potvrzený dodavatelem zboží zašlete ve dvojnásobném vyhotovení na adresu: Vojenské zařízení 5512, Na Lužci, 533 41 Lázně Bohdaneč. Faktura vystavená v rozporu s touto objednávkou bude odběratelem vrácena, oprávněným vrácením faktury končí běh lhůty její platnosti, nově doručená faktura bude mít novou 30 denní lhůtu splatnosti. 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 zasílání úplaty vždy postupovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109a tohoto zákona.  
Přechod vlastnictví a odpovědnost za škodu: vlastnické právo ke zboží přechází na odběratele okamžikem předání zboží podpisem přijímacího dokladu. Tímto okamžikem přechází i nebezpečí škody na zboží z dodavatele na odběratele.  
Záruční doba a reklamace: záruční doba činí **24 měsíců** ode dne převzetí zboží odběratelem. Odběratel uplatní právo z odpovědnosti dodavatele za vady zboží a záruky za jakost zboží písemným ohlášením na adrese dodavatele pro doručování.  
Doba vyřízení reklamace - 30 dnů, náklady spojené s reklamací nese dodavatel. V případě nedodržení sjednaného termínu odstranění reklamované vady činí smluvní pokuta 0,3% hodnoty utvrzovaného závazku za každý započatý den.



**Vady:** je-li dodáno zboží s vadami, je dodavatel povinen dodat náhradní zboží za zboží vadné, provést opravu zboží u opravitelného zboží.

**Smluvní pokuty a úrok z prodlení:** dodavatel zaplatí odběrateli v případě prodlení s dodáním zboží smluvní pokutu ve výši 0,5% hodnoty utvrzovaného závazku za každý započatý den prodlení, nejvýše však 30% z celkové ceny zboží. V případě odstoupení od smlouvy pro podstatné porušení smluvních podmínek činí smluvní pokuta 10.000,- Kč. Smluvní pokuty jsou splatné do 30 dnů ode dne doručení vyúčtování. Odběratel zaplatí dodavateli za prodlení s úhradou faktury úrok z prodlení za každý započatý den prodlení ve výši dle ustanovení §1970 občanského zákoníku a prováděcího nařízení vlády.

**Zvláštní ujednání:** vztahy mezi dodavatelem a odběratelem se řídí právním řádem ČR.

**Zánik objednávky:** objednávka zaniká splněním závazku, odstoupením pro podstatné porušení smluvních podmínek z důvodu nedodržení doby plnění o více jak 10 dní, sjednaného množství, jakosti nebo druhu zboží, neodstraněním vad zboží ve sjednané době o více jak 10 dní.

**Tato objednávka nabývá platnosti dnem jejího podpisu poslední smluvní stranou a účinnosti po jejím uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb. )**

**Bankovní spojení:**

Číslo účtu:

Počet vyhotovených faktur: 2

**Termín plnění: do 30.11.2017 po nabytí účinnosti objednávky**

**Doprava: zajistí dodavatel**

**Schválení objednávky**

Se zněním objednávky a podmínkami platby souhlasím

Za odběratele: náčelník Centra zabezpečení oprav  
pplk. Ing. Jaromír Nečas

Razítko a podpis:

Datum:

**Potvrzení objednávky - do 3 dnů od jejího doručení**

Se zněním objednávky a podmínkami platby souhlasím

Za dodavatele: Jiří Eicher

Razítko a podpis:

Datum:



Příloha k VZ - Nákup náradí a nástrojů pro specializovanou automobilní dílnu.					
pč	Materiál		CENY		Přesný typ a značka nabízeného zboží.
	Název	Množství (ks,sady)	Za jednotku bez DPH	CELKEM bez DPH	
1.	<b>svářecí hořák pro EINHELL SGA 145 MIG/MAG 2,5m</b> například:MG00MINI	1	840,00	840,00	MG MINI 2,5m svářecí hořák typ Einhell SGA 145 MIG/MAG s ventilkem v rukojeti
2.	<b>nůžky na plech převodové zesílené levé 260mm</b> celková délka 260mm vyrobena ze slitiny oceli CR Mo tvrzené břity HRC 60-62 s mikro ozubením délka35mm kapacita stříhání měď:1,8mm kapacita stříhání válcovaná ocel:1,5mm kapacita stříhání tvrdé oceli HRC 35měď:1mm kapacita stříhání nerezové oceli:0,9mm	1	350,00	350,00	Nůžky na plech 260 mm levé CrMo Yato YT-1918
3.	<b>přípravek na zabrušování ventilů vrtačkou</b> přisavky ventilu průměr 22a28mm při jednom otočení vřetena vrtačky kmitne ventil cca 4x	1	1 150,00	1 150,00	přípravek na zabrušování sacích a výfukových ventilů motoru, Condor 100-03531
4.	<b>profesionální pertlovací souprava v plast.kufříku</b> vhodné pro přímé použití na vozidle pro tenkostěné ocelové trubky,nerezové,hliníkové a měděné nástavec pro dvojité pertlování velikost nástavců 4.75,6,6.38 a 8mm souprava pro uchycení do svěráku profi kvalita	1	6 500,00	6 500,00	Pertlovací souprava PROFESIONÁLNÍ FTD350C
5.	<b>řezačka brzdových trubek</b> na průměry 3-22mm pro řezání ocelových,měděných,hliníkových trubek délka řezačky 66mm	1	180,00	180,00	Miniřezačka trubek 3-22mm (1/8"-7/8") MINI TUBING CUTTER - KEN5885450K
6.	<b>kleště pro ohýbání trubek</b> ohýbání trubek do 180° 4 ohýbací rádiusy(4,8mm,6,4mm,8mm,9,5mm) vhodné pro hliníkové,měděné a ocelové trubky tělo kleští z oceli	1	1 100,00	1 100,00	kleště pro ohýbání trubek BGS 108718
7.	<b>úhlový nástavec na vrtačku</b> úhlový nástavec na vrtačku 90° sklíčidlo do 10mm	1	200,00	200,00	Skličidlo úhlové k vrtačce Festa 20365



8.	<b>sada úderových redukcí na hlavice 8 ks</b>				
	úderové hlavice				
	redukce 1/4 "x 3/8"				
	redukce 3/8 "x 1/2"				
	redukce 1/2 "x 3/4"				
	redukce 3/4 "x 1"				
	redukce 3/8 "x 1/4"				
	redukce 1/2 "x 3/8"				
	redukce 3/4 "x1 / 2"				
	redukce 1 "x 3/4"				
		1	1 500,00	1 500,00	
9.	<b>lemovačka a děrovačka 2v1</b>				
	spotřeba vzduchu 0,8L/zdvih				
	maximální provozní tlak 6,3 bar				
	max. tloušťka plechu 1,2mm				
	šířka lemu 5mm				
		1	2 200,00	2 200,00	
10.	<b>samonavíjecí buben s hadicí pro stlačený vzduch 20m</b>				
	profi kvalita				
	délka hadice 20m				
	průměr hadice(vnitřní/vnější):10/16mm				
	kovová koncovka pro připojení nářadí				
	pracovní tlak 8 bar				
	max.tlak 30 bar				
		1	2 200,00	2 200,00	
11.	<b>hydraulické krimpovací lisovací kleště pro hydr. hadice</b>				
	ruční hydraulické čerpadlo				
	čelisti pro hadice o rozměrech:8 (13/32"),10 (1/2"),12(5/8"), 6 (5/16")SRB,8 (13/12")SRB,10 (1/2")SRB,12(5/8")SRB				
		1	7 500,00	7 500,00	
12.	<b>závitové měrky</b>				
	24 listů pro ISO závity, vrcholový úhel 60°, stoupání 0,25-6mm				
	26 listů pro vytworthovy závity, vrcholový úhel 55°,				
	4-62pohybů na 1 palec				
		1	100,00	100,00	
13.	<b>maznice G1/4 "</b>				
	maznice s možností redukce množství oleje				
		1	740,00	740,00	
14.	<b>základní filtr-odlučovač</b>				
	stupeň odloučení až 96% - 30 mikronů filtr. vložka				
	stupeň odloučení až 99% - 5 mikronů filtr. vložka				
	odlučovač aerosolu s odstředivým systémem a filtrační vložkou				
	filtrační vložka standardní 30				

Sada úderových redukcí na hlavice, 8ks Honiton, 1/4 "x 3/8", 3/8 "x 1/2", 1/2 "x 3/4", 3/4 "x 1", 3/8 "x 1/4", 1/2 "x 3/8", 3/4 "x1 / 2", 1 "x 3/4"

Lemovačka a děrovačka 2 v 1, LAG PRO - Aircraft

Samonavíjecí buben s hadicí pro stlačený vzduch 20 m AhProfi - GQ200

HYDRAULICKĚ KRIMPOVACÍ LISOVACÍ KLEŠTĚ PRO HYDRAULICKÉ HADICE M80420

Měrky závitové 0,25 - 6 mm (106007) - Mitako

Maznice MLS 08 - Orlík

Filtr MFS 08 - Orlík





		1	600,00	600,00	
15.	<b>2ks zadních posuvných desek pro seřízení geometrie kol</b> nosnost 1000kg rozměr 300 x 225 x 35 mm				SPACE S110A2, 2ks zadní desky
		1	8 000,00	8 000,00	
16.	<b>2ks předních otočných desek pro seřízení geometrie kol</b> pro možnost vytočení kol do krajních mezí nosnost 1000kg průměr 310 mm				SPACE S110A7, 2ks standardních předních otočných desek
		1	14 000,00	14 000,00	
17.	<b>digitální tester tlaku a komprese motoru</b> měření komprese benzínových a naftových motorů měření tlaku motorového oleje měření tlaku vstříkovaní benzínu dotyková obrazovka senzor 80 barů				1464T - digitální tester tlaku a komprese
		1	13 000,00	13 000,00	
18.	<b>doplňkový kit k testeru 1464T pro testování tlakového systému common rail v motoru v plastovém kufříku</b> sada trubek pro vysoký tlak spojky pro propojení senzor na 2000 bar				oplňkový kit k testeru 1464T pro testování tlakového systému common rail v motoru BETA 014640450
		1	11 154,00	11 154,00	
19.	<b>set nepravých injektorů a žhavicích svíček pro kontrolu komprese motoru ve spojení s testrem 1464T v plast.kuf.</b> 22 nepravých žhavicích svíček 22 nepravých injektorů				Kompletní set nepravých injektorů a žhavicích svíček pro položku 1464T, Beta 014640350
		1	8 400,00	8 400,00	
20.	<b>sada na demontáž poškozených žhavicích svíček</b> obsah sady:prodloužená ráčna pro upnutí přípravků,vrtáky (7x5,5 a 9x5,5),vedení vrtáků,hlavice 9,7mm,závitníky (M10x1 , M8x1),čep 1/4"-28 UNF HEX 9mm ,centrovací pouzdro,vrtáky				BGS - vytahovací sada í žhavicí svíčky M8x1 M10x1 , oprava závitů žhavicí svíčky M8x1 M10x1, přípravek na demontáž vyndání utrženéžhavicí svíčky žhavičky M8x1 M10x1 - 10-8297
		1	5 000,00	5 000,00	
21.	<b>plnička převodovek</b> ruční pumpa pro plnění převodovek s 12 adaptéry objem nádrže min 7,5 l max.viskozita SAE 140 výdej na jedno pumpnutí 70cc				BETA TOOLS 1884 CODE: 018840010
		1	6 000,00	6 000,00	
22.	<b>pneu. vrtačka pro odvrtávání bodových svárů se 4 frézami</b> spotřeba vzduchu cca170 i/min				BGS103205 - pneu. vrtačka pro odvrtávání bodových



	max.otáčky cca 1 600/min				svárů
		1	8 000,00	8 000,00	
23.	<b>bodovací svářečka</b>				
	Bodovací odporová svářečka pro opravy karoserií, bodování nýtů, šroubů atd.				
	Napětí min. 400 V				
	Příkon max. 8 kW				
	Příkon 50 % 2kW				
	Bodovací proud max. 2500A				
	Jištění 16A				
	Max. tloušťka svař. materiálu 2x1,5mm				
	Krytí IP22				
		1	13 000,00	13 000,00	Bodovací svářečka Digital Car Puller 5500 400 V Telwin
24.	<b>samosvorné kleště</b>				
	rovné čelisti				
	max.délka 265 mm				
	max.síla kleštin 16 mm				
	max.síla materiálu 40 mm				
		1	175,00	175,00	HONITON Samosvěrné kleště 250mm □
25.	<b>samosvorné kleště W-type</b>				
	středová mezera 25mm				
	W type kleští				
	max.délka 225 mm				
	rozměr čelistí 70x70mm				
	páčka pro rychlé rozevření čelistí				
		1	131,00	131,00	Kleště samosvorné typ W délka 225 mm TO-44400
26.	<b>startovací booster</b>				
	Napětí: min.12V				
	Kapacita: min.12V.16Ah				
	Startovací výkon:min.700A				
	Nabíjení:12V.1.5A				
	Automatická síťová nabíječka				
	Nabíjecí napětí:max.14,9V				
	Průřez měděného kabelu:28mm				



	Ochrana proti napěťovým špičkám				Startovací Booster Banner P3 - Professional
	Speciální plynotěsná baterie				
	Nerozbitné těleso				
	Životnost:cca500cyklů				
	Špičkový výkon (SAE):1 600A				
	Napájení:230V				
	Kabel pro připoj. autozapalovače				
	Délka kabelu:min.1M				
		1	6 000,00	6 000,00	
27.	<b>Invertorový indukční ohřev</b>				Indukční ohřev DAWELL DHI-15
	určeno pro rychlý, účinný a bezpečný ohřev kovových částí				
	propojovací kabel cívky délky cca 70 cm s malým držadlem				
	předehřev na tvarové, ploché, kruhové, polohované nebo				
	standardní součásti				
	napájecí napětí 230 V/50 Hz; výkon cca 1,5 kW,				
	Příkon min.1,5 kW; účinnost cca 90% (PFC); prac.frekvence 25-				
	Krytí IP 21S; rozměry cca 200 x 140 x 75 mm; hmotnost 4 - 5 kg				
	<b>Obsah balení:</b>				
	Indukční ohřev - zdroj 1 kus; Cívka přímá Ø 19 mm / M8 1 kus				
	Cívka přímá Ø 26 mm / M12 1 kus; Cívka FLEXI 1 kus				
	Cívka PAD 1 kus; Transportní kuřík 1 kus				
		1	13 000,00	13 000,00	
28.	<b>sada 8ks indukčních cívek pro ohřev DHI-15</b>				Sada 8 kusů indukčních cívek pro ohřev DHI-15
	obsah sady přímé cívky: průměr 15 mm / M6				
	průměr 20 mm / M8				
	průměr 23 mm / M10				
	průměr 26 mm / M12				
	průměr 19 mm / M8				
	průměr 26 mm / M12				
	obsah sady cívky: průměr 19 mm / M8				
	průměr 26 mm / M12				
		1	3 500,00	3 500,00	
<b>Celkem cena bez DPH</b>					<b>134 520,00</b>

Neznámé platnost

Digitally signed by Jaromír Nečas  
 Date: 2017.10.27 10:34:56 CEST  
 Reason: tendermarket.uzivitel=551240.I.necas

