

Nabídka-objednávka na poskytování služby

na základě požadavkového listu č. 6/2022 – 4 RD, ag. č. 22225001809
podle smlouvy č. 201060292

Objednatel: Česká republika – Ministerstvo obrany Tychonova 1, 160 01 Praha 6		Poskytovatel: FORTE a.s. 798 02, Moskovice 529 IČO: 25322303 DIČ: [REDAKCE]	
Jehož jménem jedná zástupce objednatele: [REDAKCE]		Jehož jménem jedná: Bohumil Petrželka Předseda představenstva	
[REDAKCE]		Kontakt: Telefon: [REDAKCE] Fax: [REDAKCE] E-mail: [REDAKCE]	
Typ/modifikace techniky:	Měnič kmitočtu PSC-100-M	Uživatel techniky: VÚ 4312 Strakonice Distokace techniky: V Lípkách 100, 386 01, Strakonice	
Evidenční číslo:	VPZ. 379-19-98 v. č.: 550003	plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER velitel útvaru hodnost, titul, jméno, příjmení	
Rok výroby:	1985	Zástupce uživatele (velitel techniky/stanice) Kontakt: Telefon: [REDAKCE] Mobil: [REDAKCE] E-mail: [REDAKCE]	
SOJ ano/ne; rozsah:	ANO – konečná kontrola		
Vyjádření zástupce SOJ k provedení SOJ Číslo telefonu: +420702 041568			
SOJ bude provedeno v požadovaném rozsahu.			
Dne 11. října 2022			
	 hodnost podpis
Za zástupce pro věci technické			
Název služby (popis závady), dokumentace k odstranění závady: Požadují:			
Nástavba měniče: <ul style="list-style-type: none">- Oprava a seřízení automatiky spouštění měniče;- Oprava případně výměna silových stykačů;- Oprava případně výměna jisticích prvků;- Oprava případně výměna ovládacích prvků;- Oprava vnitřní kabeláže (automatika a vnitřní rozvody);- Oprava signalizačních prvků, měřicích přístrojů, vnitřního osvětlení;- Oprava ventilátoru pro chlazení vnitřní nástavby;- Výměna ložisek motoru a generátoru;- Vyčištění a namazání celého soustrojí;- Vyvážení rotoru a generátoru (se zaměřením na vibrace a hlučnost);- Kontrola a oprava hlídače izolačního stavu;- Kontrola a oprava napěťového chrániče;- Oprava vnitřní výděvy;- Obnova dielektrických kobereců;- Oprava uvodovorňovacího mechanismu a jejich povlaků;- Výměna přívodního napájecího kabelu;- Provedení revize silnoprůdu vozidla.			

Podvozek měniče:

- Oprava řízení – odstranění vůlí v kulových a svislých čepích;
- Kontrola vůle oje případně její odstranění;
- Oprava brzd – výměna brzdových válců, výměna vzduchového rozvodu, oprava brzdových čelistí, promazání, seřízení;
- Oprava elektrického rozvodu podvozku vozidla – nová kabeláž včetně rozvodných skříněk a zástrček, kontrola osvětlení případná oprava;
- O pískování podvozku (odstranění nesoudržných vrstev nátěrů, utlacení nerovností, přebroušení) a jeho nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450 a ČOS;
- Doplnění odrazových skel.

Místo: FORTE a.s. Mostkovice 529, 798 02 Mostkovice

Termín (doba) ukončení poskytování služby: 30. 11. 2022 + z důvodu nedostatku, a dočasné nedostupnosti speciálních náhradních dílů.

Nabídková cena

Defektační protokol – cenová specifikace opravy Měníče kmitočtu PSC-100-M, VPZ 379-19-98, r.v. 1985, v.č. 550003

Poř.č.	Specifikace opravy	Cena l Nh	Počet Nh	Cena práce	Materiál	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
1	Provedení kompletní defektace techniky							
	NÁSTAVBA MĚNIČE							
	Kabina - vnitřní část							
2	VSTUPNÍ FUNKČNÍ ZKOUŠKA NA ZÁTĚŽI							
3	Rozvaděč – broušení, odmaštění, nátěr Alkyton kladívková barva stříbrna, 2 x 0,75l							
4	Alkyton kladívková barva stříbrna, 2 x 0,75l							
5	Kontrola a seřízení automatiky spouštění měniče							
6	Kontrola silových stykačů – koroze na cívkách - vyčištění							
7	Kontrola jisticích prvků – výměna jističů 25A / 2 ks							
8	KR ADAPTER RETROFIT KT3 3POL. / 2 ks Kód produktu: 40996657 Kód dodavatele: RETROFIT KT3 EAN: 8596089990063 Výrobce: SEZ EATON JISTIČ PL6-25/C/3 6KA 286603 / 2 ks Kód produktu: 247920 Kód dodavatele: 286603 EAN: 4015082866037 Výrobce: EATON							
9	Kontrola ovládacích prvků – nefunkční - výměna celkem 3 ks přepínačů							
10	Oprava osvětlení / 1 ks							
11	„A“ metr 500A 50Hz / 3ks (funkční, špatně čitelné stupnice – výměna stupnice + kalibrace a ověření ML FORTE)							
12	Stupnice MP 80, 3 ks							
13	„V“ metr 400Hz výstupní / 1 ks (nevyhovující – nejistota měření, nákup nového + kalibrace ML FORTE)							
14	Voltmetr MuP80 250 V, 1 ks							
15	„V“ metr 500V 50 Hz / 1ks (nevyhovující – nejistota měření, nového + kalibrace a ověření ML FORTE)							

16	Voltmetr MuP80 500 V, 1 ks
17	Kontrola vnitřní kabeláže (automatika a vnitřní rozvody) – výměna poškozených kabelů k chrániči a oběma zásuvkám 400Hz.
18	Gumový kabel H07RN-F 4Gx4, 3f PEN / 10m
19	Kontrola signalizačních prvků, měřících přístrojů, vnitřního osvětlení – výměna vadného potenciometru regulátoru, a kontrolky
20	Krytky kontrolky, 3 ks
21	Kontrola ventilátoru pro chlazení vnitřní nástavby – ventilátor není v této technice nainstalován – dodání nového ventilátoru
22	Přechodka (rámeček ventilátoru)
23	Mřížka - větrací krytka VM 200x200 K nerez
24	VENTILÁTOR PRŮMYSLOVÝ DOSPEL WB-S 160
25	Výměna ložisek motoru a generátoru – nutná výměna
26	Prostorový termostat TG 7RT -35 až +35°C IP55
27	Ložisko ZKL 6317 UE8x4 / 2 ks
28	Vyčištění a namazání celého soustrojí – znečištěné mazivo - výměna
29	Vyvážení rotoru a generátoru (se zaměřením na vibrace a hlučnost)
30	Kontrola a oprava hlídače izolačního stavu – hlídač izolačního stavu není v této technice nainstalován –ale pro bezpečný provoz není potřeba
31	Kontrola a oprava napěťového hlídače
32	Oprava el. chráničky pro motor, a generátor – očištění a nový nátěr
33	Ostatní el. chráničky – koroze – výměna za nové
34	Proudový transformátor – koroze – očištění
35	Držáky nožových pojistek – koroze – očištění
36	Šrouby na proudových spojích – koroze – výměna
37	Tlumivky rozběhu – koroze – očištění – nový nátěr
38	Šrouby na ovládacím panelu – koroze – výměna
39	Rolety pro zatemnění 2 ks – vyčištění roletky, impregnace, a výroba nového zajišťovacího koženého řemínku – vyčištění, promazání mechanismu - odstranění starého nátěru – nový nátěr barva - Alkyton kladívková barva stříbrná, 0,75l .

40	Dle původního požadavku útvary je požadována výměna přívodního napájecího kabelu - Kabel je pouze mechanicky opotřeбенý, ale není prodřený – na funkci a bezpečnost nemá vliv. TUDÍŽ ÚTVAR VÝMĚNU NEPOŽADUJE - Napájecí kabel: H07RN-F 4x70mm ² délka 42m. (cena se pohybuje cca.: 1400,-Kč bez DPH za 1m.	
41	KONEČNÁ FUNKČNÍ ZKOUŠKA NA ZÁTĚŽI	
	Skelet nástavby	
42	Skelet nástavby - Odřezání kruhové výseče pro anténu dělostřeleckého radaru SON a dovaření skeletu nástavby z jeklů. Zavaření původních děr po starých šroubech a zabroušení svárů.	
43	Profil svařovaný uzavřený 60 x 40 x 2 6m / 1 ks	
44	Profil svařovaný uzavřený 50 x 35 x 2 6m / 1 ks	
45	Odstranění starých vrstev nátěrů pískováním, nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450	
46	Výměna tepelné izolace nástavby není potřeba. Proběhne pouze demontáž a zpětná montáž izolace cca. 28 - 30m ² . Nová izolace bude dodána pouze na místech, kde původně nebyla z důvodu zrušení průchodů, které již budou zaslepené, nebo kde byla poškozena.	
	Kabina - vnější část	
47	Držáky zadních svítilen – pokřivené - oprava	
48	Okna 2 ks - Výměna popraskaného těsnění - odstranění nátěrů opískováním, a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450. Karosářský tmel pod lišty do spojů	
49	Přizový klínek do profilu do oken dopravních prostředků, 7,5x9,5mm, množství 10 m 80°ShA, EPDM, - 40°C/+100°C, černý	
50	Přizový profil do oken dopravních prostředků, 19x23/6/2,5mm, doporučený klínek 00598001, množství 10 m 70°ShA, EPDM, - 40°C/+100°C, černý	

51	<p>Dveře – nutná kompletní demontáž veškerých dveří – výroba nových dveří</p> <p>- Rámy – odstranění nátěrů opískováním, a nástřik třívrstvým nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450, 2 x dveře = 4 x křídlo</p> <p>- Panty 8 ks - odstranění nátěrů opískováním, pozinkování a nástřik třívrstvým nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450.</p> <p>- Vnější strana dveří – zkorodované a promáčkuté oplechování – výroba a výměna, nástřik třívrstvým nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450.</p> <p>Výměna těsnění.</p> <p>- Vnitřní strana – poškozená překližka – výměna</p> <p>Ošetřit impregnací dřeva Lignofix. Nátěr barva - šed' střední 1100 pololesk. Výměna těsnění.</p>	
52	Barva šedá střední 1100 5l, Základní barva na dřevo bílá 3kg	
53	<p>Rozvodné výstupní skříně z nástavby 1. a 2.</p> <p>- Oprava dvítek a zárubní včetně uzavíracích mechanismů - odstranění nátěrů opískováním, a nástřik třívrstvým nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450. Karosářský tmel pod lišty do spojů. Výměna těsnění. Výroba 2 ks textilních rukávů – koop. čalouník</p>	
54		
55	<p>Zámkové mechanismy 2 ks</p> <p>- Nutná demontáž, opískování, pozinkování a nástřik třívrstvým nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450, vyčištění odmaštění, přetěsnění a promazání, zpětná montáž</p>	
56	Galvanický pozink	
57	Výměna veškerého běžného spojovacího materiálů	
58	Spojovací materiál	
	Výdřeva	
59	<p>Kompletní výměna výdřevy střechy</p> <p>- Překližka o síle 6 mm - ošetřit impregnací dřeva Lignofix. Plocha: 4300 x 2200 mm = 9,46 m². Výměna všech dřevěných lišt.</p>	

60	Částečná výměna vnitřní výdřevy - Překlíčka o síle 6 mm - ošetřit impregnační dřeva Lignofix. Tabule v rozměru 1 250 x 2 500 mm, Plocha: 20,54 m ² + latě. Nátěr Praktik Email syntetický univerzální na dřevo. Stěny + blatníky - výměna 70%, Strop - výměna 50%, nátěr, barva - bílá 1000 pololesk. Stěny - nátěr, barva - šedí střední 1100 pololesk. Výměna všech dřevěných lišt.
61	Překlíčka truh. buk 6 /2500x1250 BB/C (10ks)
62	Lišta SP RV 2710 SM /240 nast. (bal 25ks) 7 ks
63	Překlíčka truh. buk 6 /2500x1250 BB/C
64	Lišta SP RVI 2525 SM /240 nast. (bal 25ks) 8 ks
65	Lepidlo disperzní D3 SOUDAL 67A 750 g
66	Lišta SP K 3404 SM /240 nast. (bal 25ks) 10 ks
67	Tmel opravný POLYKAR dřevo 0,5 kg
68	Polykar dřevo tmel 0,15kg 4 ks
69	Technický benzín 9l, Barva šedá střední 1100 5l, Základní barva na dřevo bílá 3kg.
70	Ředidlo 6001 / 4 l, Aceton 4l, Filtry (síťka) / 10 ks, Barva ČSN 5450 / 2 l
71	Ředidlo S 6005 / 4l
72	Základní barva na dřevo bílá 1kg.
73	DB Mamut glue bílý gold 290ml /10 ks
74	Lignofix E-profi prevence proti hmyzu, plísním, houbám, čirý, 5 kg
	Nástavba oplechování a lišty
75	Plech jsou z 80% zkorodované - výměna, klempířské práce pozinkovaný plech Plocha: 20,54 m ² . Nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450.
76	položka 4-materiál - Nové vnější oplechování včetně dveří a střechy - klempířské práce pozinkovaný plech Plocha: 20,54 m ²
77	Lišty - původní vnější olišťování bude zrušeno, a nahrazeno jen v nutných případech novým. Nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450. Karosářský tmel pod lišty do spojů. Okapnice - Výroba nových okapnic, 2x nad dveře, 2x nad okna, 1x nad sání

78	<p>položka 10 ,lišty: materiál - Lišty - původní vnější olištování bude zrušeno, a nahrazeno jen v nutných případech novým. Karosářský tmel pod lišty do spojů. Okapnice - Výroba nových okapnic, 2x nad dveře, 2x nad okna, 1x nad sání</p>	
79	<p>Zárubně – výroba nového oplechování zárubní a prahů všech dveří (3 ks), a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450. Karosářský tmel pod lišty do spojů.</p>	
80	<p>položka 11 zárubně materiál - Zárubně – výroba nového oplechování zárubní a prahů všech dveří (2 ks)</p>	
81	<p>položka 12 rámeček výdechu + mřížka výroba - Na výdechu nástavby chybí rámeček a mřížka žaluzie. Výroba rámečku a mřížky</p>	
82	<p>položka 12 rámeček výdechu + mřížka materiál - Na výdechu nástavby chybí rámeček a mřížka žaluzie. Výroba rámečku a mřížky</p>	
83	<p>položka 13 okapnice - výroba+ montáž - Výroba nových okapnic, 2x nad dveře, a 2x nad okna, 1x nad sání</p>	
84	<p>položka 13 okapnice - materiál - Výroba nových okapnic, 2x nad dveře, a 2x nad okna, 1x nad sání</p>	
85	<p>položka 14 dveře(4 křídla) výroba ,montáž - Dveře varianta č.1 – výroba kompletních dveří s oplechováním, včetně těsnění, 2 x dveře = 4 x křídlo</p>	
86	<p>položka 14 dveře(4 křídla) materiál - Dveře varianta č.1 – výroba kompletních dveří s oplechováním, včetně těsnění, 2 x dveře = 4 x křídlo</p>	
87	<p>Zrušení dvou skříněk na straně oje vedle sání nástavby a rukávů určených pro dělostřelecký radar SON. Pro PSČ 100 není potřeba. (zbytečné)</p>	
88	<p>Zrušení dvou držáků na vnitřní straně blatníku v nástavbě. Bylo určeno pro dělostřelecký radar SON. Pro PSČ 100 není potřeba. (zbytečné)</p>	
	<p>Podlaha</p>	
89	<p>Dřevěná podlaha je prohnílá - Komplettní výměna, OSB desky s pérodrážkou (12 mm) + OSB desky s pérodrážkou (22 mm) v celkové síle 34 mm. Plocha: 4300 x 2200 mm = 9,46 m2. Ve dvou vrstvách.</p>	

90	D513267 - OSB 3 12/2500x625 PD4 nebr. PLY (7 ks)
91	D497489 - OSB 3 22/2500x625 PD4 nebr. PLY (7 ks)
92	Plechová podlaha – lokální oprava vyvažením Opískování (odstranění nesoudržných vrstev nátěrů, tmelení nerovností, přebroušení) a jeho nástřik třívrstevním nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450
93	Linoleum – nebude instalováno, není potřeba
94	Dodání nových gumových dielektrických kobereců. Plocha: 4300 x 2200 mm = 9,46 m ²
95	Dielektrický koberec S1, tloušťka 5mm, šíře 1300mm, 80°ShA, kategorie 3-26,5kV, IEC 61111:2009, SBR, desén podélně rýhovaný, - 25°C/+50°C, černá, množství 10m
	PODVOZEK
96	Kompletní očišťa Wapem od mazutu
97	Odstranění nátěrů opískováním
98	Nástřik třívrstevním nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450
99	Ochrana veškerých závitů a broušených ploch
100	Výroba velkoformátové podložky 3,5 x 38 x 90
101	Výroba zajišťovacího čepu (klínku M12)
102	Úprava kolového štetu
103	Výroba kolové matice M20 x 1,5 levá
104	Výroba kolové matice M18 x 1,5 pravá
105	Oprava řízení – odstranění vůlí v kulových a svislých čepech
106	6x kulový čep - oprava
107	2x svislý čep – výroba
108	4x pouzdro – výroba
109	Zkrutná pružina kulového čepu 3x27x19x32 – výroba / 6 ks
110	Odstranění vůle oje
111	1x čep - výroba
112	2x pouzdro – výroba
113	Chybí zajišťovací čep oje – výroba 1x
114	Oprava 4 ks brzdových válců. Výměna 4ks membrán, a přetěsnění, očistění, promazání, seřazení, odstranění nátěrů opískováním, a nástřik třívrstevním nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450. Pozinkování pístků - výměna spojovacího

	materiálu.	
115	Galvanický pozink	
116	Membrána 125 mm / 4 ks	
117	Vzduchový rozvod - odstranění nátěrů, opískováním a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450	
118	HYDRAULICKÁ TRUBKA PŘESNÁ HRZ 10X1 POZINKOVANÁ / 6m	
119	Brzdové čelisti - odstranění nátěrů opískováním a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450	
120	čistič brzd, kanistr 60l	
121	Brzdové obložení - zdrsnění styčné plochy broušením	
122	Brzdové bubny - odmaštění - odstranění nátěrů opískováním a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450	
123	Kompletní výměna všech vzduchových hadic 10Bar. max. 7 ks	
124	Výměna vzduchové koncovky 1 ks	
125	Výměna připojovací vzduchové hadice s koncovkou za spirálovou hadici	
126	Seřízení, promazání brzdových klíčů a kontrola těsnosti vzduchového systému	
127	Vzduchojem - opískování a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450 (revize do roku 2025)	
128	Ventil vzduchojemu (atyp) - uchází - výměna	
129	Kulový kohout AR-IG - Kohout s vnějším/vnitřním závitem pro plyny, vzduch, vodu a oleje G1/4" / 1 ks	
130	Výměna vzduchového rozvaděče přívěsu 1x	
131	Nápravy - odstranění nátěrů opískováním a nástřik třívrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450	
132	Ložiska nábojů kol - výměna 8 ks ložisek	
133	APL 32311, a APL 32308 celkem 8 ks	
134	Výroba šroubů a matice kola	
135	Chybí - výroba 1 ks šroubu pro uchycení rezervy	
136	Oprava ohnuté stupačky u zadních dveří - vyztužení, zavaření, výměna	

	gumového nášlapu - nalepení	
137	Stabilizátory nápravy (nástavby) – demontáž, vyčištění, opískování a nástřik třivrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450, přetěsnění, montáž, seřízení + dodání hydraulického oleje, který chybí.	
138	FEBI Opěrný kroužek horního uložení tlumičů FB 103427, 103427 / 8 ks	
139	Silentblok ramene stabilizátoru (nápravy a nástavby) 5 ks z materiálu, pryže vhodné pro dynamické namáhání	
140	Hydraulický olej	
141	Pružiny listové – demontáž, odmaštění, odstranění nátěrů opískováním a nástřik třivrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450, namazání a zpětná montáž	
142	Opískování podvozku (odstranění nesoudržných vrstev nátěrů, tmelení nerovností, přebroušení) a jeho nástřik třivrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450	
143	Provedení seřízení geometrie přední nápravy	
144	Disky kol - odstranění nátěrů opískováním a nástřik třivrstevným nátěrovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450. Pneu chránit montážním voskem (pastou) na pneumatiky.	
145	Výměna všech maznic – promazání veškerých pohyblivých částí	
146	Výměna veškerého běžného spojovacího materiálů	
147	Výměna poškozených gumových prvků a těsnění	
148	Elektroinstalace podvozku - Oprava elektrického rozvodu podvozku vozidla - nová kabeláž včetně rozvodných skříněk a zástrček, Výměna koncových světel a doplnění mlhového světla, které chybí.	
149	Výměna přívodního kabelu	
150	Koncové svítilny - výměna	
151	Zadní světlo Tatra 815 levé + pravé	
152	Dodání mlhového světla	
153	MLHOVÝ světlomet-zadní	
154	Původní zapojení přes zásuvku a zástrčku bylo nahrazeno trvalým propojením a zásuvka 7p byla demontována, a chybí - doplnění. Bude instalován nový propojovací kabel se	

	zástrčkami 7p.	
155	kabel YSLY-JZ 7G1,5mm ² 13 m	
156	vidlice-zástrčka 12V 7P hliníková JAEGER / 2 ks	
157	Oprava uvodorovňovacího mechanismu - Stavitelné nohy jdou ztuha vytočit, drobný únik maziva, jedena noha je poškozena - oprava. Nutná demonťaz, opískování a nástrík třívrtvým nářerovým systémem v požadovaném odstínu dle ČSN 5450, vyčistění odmaštění, přetěsnění a promazání, zpětná montáž. Prachovka (nohy) výroba koop. - čalouník. Výměna - libela kruhová býčí oči bez pouzdra, průměr 18 mm + kalibrace 4 ks.	
158	Libela kruhová 18 mm/40 arcmin DB18 SOLA 69213401 - včetně provedené kalibrace / 4 ks	
159	Prachovka nohy 4 ks	
160	Provedení revize silnoproudu vozidla	
161	Výměna odrazových skel, odrazových trojúhelníků a reflexních desek Samolepky - výměna - Tlak pneu 440 kPa / 4 ks - 24V / 1 ks - 30 km / 1 ks - Značka taktického značení jednotky útvaru AČR / 2 ks (dodá útvar) - Znak kulatá vlaječka ČR / 1 ks Bezpečnostní tabulka složená / 1 ks - POZOR ELEKTRICKÉ ZAŘÍZENÍ - Hlavní vypínač - Vypni v nebezpečí - Nehas vodou ani pěnovými přístroji - Poškozené polepy (značení) rozvaděčů - výměna	
162	Materiál nákup	
163	Na výdechu nástavby chybí rámeček a mřížka žaluzie - Výroba rámečku a mřížky	
164	Rámeček a žaluzie	
	Ostatní	
165	Celková demontáž přívěsu - podvozek + nástavba	
166	Tryskání (odstranění)starého laku abrazivem - podvozek + nástavba	
167	Lakýrnické práce khaki dle ČSN 5450 - podvozek + nástavba	
168	Materiál pro nástrík nářerovým systémem dle ČSN 5450 - podvozek + nástavba	

169	Jízdní zkouška						
170	Provedení elektrické revize						
	CELKEM		1599	1 759 100,00	284 900,00	2 044 000,00	429 240,00
							2 473 240,00

Nabídková cena: 2 044 000,00,- Kč bez DPH

Cena celkem: 2 473 240,00,- Kč s DPH

Zástupce poskytovatele:
titul, jméno, příjmení, telefon

V Mostkovicích, dne:

V

dne:

**Bohumil
Petrželka**
Digitálně podepsal
Bohumil Petrželka
Datum: 2022.10.11
12:26:59 +02'00'

Za poskytovatele:
Bohumil Petrželka

Za objednatele:
 plukovník gšt. Ing. Luděk TEGER