



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



**Příloha č. 1.1. Výzvy:  
Technická specifikace**

<b>NÁZEV VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:</b>	<b>„SŠ Rokycany - Vzdělávání 4,0 v Plzeňském kraji – nářadí, nástroje a materiál“</b>
<b>ČÁST VEŘEJNÉ ZAKÁZKY</b>	<b>Část 1 – Nářadí a nástroje</b>
Veřejná zakázka malého rozsahu na dodávky, zadávaná mimo působnost zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“).	
<b>DODAVATEL:</b>	<b>NAREX CONSULT,a.s.</b>
<b>IČO/DIČ:</b>	<b>00176966/CZ00176966</b>
<b>SÍDLO:</b>	<b>Malešická 39 130 24 PRAHA 3</b>
<b>OSOBA OPRÁVNĚNÁ ZASTUPOVAT DODAVATELE:</b>	<b>Ing. Zbyšek Terš</b>

Zadavatelem uvedená specifikace a technické parametry představují minimální požadavky zadavatele na dodávku nástrojů a nářadí, které jsou předmětem plnění veřejné zakázky „SŠ Rokycany - Vzdělávání 4,0 v Plzeňském kraji – nářadí, nástroje a materiál“ **Část 1 – nářadí, nástroje a materiál**. Dodavatel může nabídnout řešení a zboží s lepšími parametry (v případě, že lze objektivně stanovit, že se jedná o parametry lepší), nikoliv s parametry horšími (či horší kvality), než požaduje zadavatel v zadávacích podmínkách. Zadavatel připouští i jiná kvalitativně a technicky obdobná řešení za podmínky, že nesmí dojít ke zhoršení požadovaných parametrů.

Dodavatel **nesmí** v níže uvedené tabulce **měnit, slučovat, přidávat nebo vypouštět položky jednotlivých parametrů**, které obsahuje Příloha č. 1.1. Výzvy.

V relevantním pravém sloupci tabulky dodavatel doplní, jaké zboží konkrétně nabízí. Dodavatel vyplní všechny relevantní položky v pravém sloupci, když v nich poskytne technické informace o nabízeném plnění tak, aby je zadavatel byl schopen kvalifikovaně posoudit a porovnat s jinými nabídkami. V případě dodávek dodavatel napíše také název výrobce, typ a technické označení výrobku.






EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Nepřípustná změna stanoveného Krycího listu, tabulky Technická specifikace nebo porušení dalších požadavků znamená nesplnění požadavků zadavatele uvedených v zadávacích podmínkách s důsledkem vyřazení nabídky a následného vyloučení dodavatele z účasti ve výběrovém řízení na danou VZ.

**Tabulka bude doplněna obrazovou dokumentací (fotodokumentací) nabízeného zboží.**








Bližší specifikace zadavatele uvedené níže:

Název zboží	Počet ks	ZADAVATELEM POŽADOVANÉ MINIMÁLNÍ PARAMETRY	PARAMETRY NABÍZENÉHO ZBOŽÍ
HSS vrtáky	50 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: s válcovou stopkou <math>\varnothing 2,5</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový HSS 2,5mm STIMZET ČSN221121 
SS vrtáky	50 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: s válcovou stopkou <math>\varnothing 3,2</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový HSS 3,2mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	30 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: s válcovou stopkou <math>\varnothing 3,5</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový HSS 3,5mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	40 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: s válcovou stopkou <math>\varnothing 4,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový HSS 4,0mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	60 ks	Minimální parametry: s válcovou stopkou $\varnothing 4,2$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový HSS 4,2mm STIMZET ČSN221121 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání








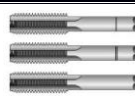


HSS vrtáky	30 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 4,5</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 4,5mm STIMZET ČSN221121</b> 
HSS vrtáky	60 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 5,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 5,0mm STIMZET ČSN221121</b> 
HSS vrtáky	40 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 5,5</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 5,5mm STIMZET ČSN221121</b> 
HSS vrtáky	40 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 6,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 6,0mm STIMZET ČSN221121</b> 
HSS vrtáky	30 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 6,4</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 6,4mm STIMZET ČSN221121</b> 
HSS vrtáky	50 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 6,7</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 6,7mm STIMZET ČSN221121</b> 
HSS vrtáky	40 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s válcovou stopkou <math>\varnothing 7,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový HSS 7,0mm STIMZET ČSN221121</b> 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání









HSS vrtáky	40 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: s vřetovými stopkami <math>\varnothing 8,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 8,0mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	50 ks	Minimální parametry: s vřetovými stopkami $\varnothing 8,4$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 8,4mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	40 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: s vřetovými stopkami <math>\varnothing 9</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 9,0mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	40 ks	Minimální parametry: s vřetovými stopkami $\varnothing 10$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 10,0mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	40 ks	Minimální parametry: s vřetovými stopkami $\varnothing 10.2$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 10,2mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	10 ks	Minimální parametry: s vřetovými stopkami $\varnothing 10.5$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 10,5mm STIMZET ČSN221121 
HSS vrtáky	10 ks	Minimální parametry: s vřetovými stopkami $\varnothing 12$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták vřetový HSS 12,0mm STIMZET ČSN221121 
Sadové závitníky	25 ks	Minimální parametry: M3 NO	 Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M3 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110030



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání











			NABÍZENÉHO ZBOŽÍ
Sadové závitníky	25 Ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: M4 NO</li></ul>	 Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M4 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110040
Sadové závitníky	25 Ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: M5 NO</li></ul>	 Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M5 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110050
Sadové závitníky	25 Ks	Minimální parametry: M6 NO	Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M6 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110060 
Sadové závitníky	25Ks	Minimální parametry: M8 NO	Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M8 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110080 
Sadové závitníky	10 Ks	Minimální parametry: M10 NO	Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M10 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110100 
Sadové závitníky	15 Ks	<ul style="list-style-type: none"><li>Minimální parametry: M12 NO</li></ul>	 Výrobce a obchodní název zboží: Závitník NO M12 sada ČSN223010NO BUČOVICE 110120



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání











Sadové závitníky strojní 	10 ks	Minimální parametry: HSS M4	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Závitník strojní HSSE ISO2 M4 DIN371 ČSN223043 ŽDÁNICE 1500</b>
Sadové závitníky strojní	10 ks	Minimální parametry: HSS M5	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Závitník strojní HSSE ISO2 M5 DIN371 ČSN223043 ŽDÁNICE 1500</b> 
Sadové závitníky strojní	10 ks	Minimální parametry: HSS M6	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Závitník strojní HSSE ISO2 M6 DIN371 ČSN223043 ŽDÁNICE 1500</b> 
Sadové závitníky strojní	10 ks	• Minimální parametry: HSS M8	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Závitník strojní HSSE ISO2 M8 DIN371 ČSN223043 ŽDÁNICE 1500</b> 
Sadové závitníky strojní	10 ks	• Minimální parametry: HSS M10	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Závitník strojní HSSE ISO2 M10 DIN371 ČSN223043 ŽDÁNICE 1500</b> 
Sadové závitníky strojní	10 ks	Minimální parametry: HSS M12	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Závitník strojní HSSE ISO2 M12 DIN376 ČSN223043 ŽDÁNICE 3500</b> 
Závitová kruhová	20 ks	• Minimální parametry: čelist M3	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M3 ČSN223210 BUČOVICE 210030</b>
Závitová kruhová	20 ks	Minimální parametry: čelist M4	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M4 ČSN223210 BUČOVICE 210040</b>



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání











Závitová kruhová	20 ks	Minimální parametry: čelist M5	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M5 ČSN223210 BUČOVICE 210050</b>
Závitová kruhová	40 ks	• <u>Minimální parametry:</u> čelist M6	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M6 ČSN223210 BUČOVICE 210060</b>
Závitová kruhová	30 ks	• <u>Minimální parametry:</u> čelist M8	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M8 ČSN223210 BUČOVICE 210080</b>
Závitová kruhová	30 ks	• <u>Minimální parametry:</u> čelist M10	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M10 ČSN223210 BUČOVICE 210100</b>
Závitová kruhová	20 ks	Minimální parametry: čelist M12	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Očko závitové NO M12 ČSN223210 BUČOVICE 210120</b>
Vrták válc stopka –	10 ks	Minimální parametry: tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 2,5	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták SK DIN6535/1897 D2,5 3xD TiAlN TARGET 18.250</b> 
Vrták válc stopka –	10 ks	Minimální parametry: tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 3,3	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový SK 3,3x49/18, TiAlN, DIN6535/1897HA (18.330)</b> 
Vrták válc stopka –	10 ks	• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 4	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Vrták válcový SK 4,0x55/22, 3XD, TiAlN, DIN6535/1897HA (18.400)</b> 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání










Vrták válc stopka –	10 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 4,2</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 4,2x55/22, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.420) 
Vrták válc stopka –	10 ks	<u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing 5$	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 5,0x62/26, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.500) 
Vrták válc stopka –	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 6</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 6,0x66/28, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.600) 
Vrták válc stopka –	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 6,7</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 6,7x70/31 3XD, TiALN, DIN6535/1897HA (18.670) 
Vrták válc stopka –	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 7,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 7x74/34, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.700) 
Vrták válc stopka –	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 8,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 8,0x79/37, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.800) 
Vrták válc stopka –	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 8,4</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 8,4x79/37 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.840) 
Vrták válc stopka –	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC <math>\varnothing 9,0</math></li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 9x84/40, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.900) 





EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání










Vrták válc stopka –	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 9,5	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 9,5x84/40, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.950) 
Vrták válc stopka –	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 10,0	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 10x89/43, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.1000) 
Vrták válc stopka –	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 10,2	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 10,2x89/43, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.1020) 
Vrták válc stopka –	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 10,5	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 10,5x89/43, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.1050) 
Vrták válc stopka –	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> tvrdokov povlakovaný CNC $\varnothing$ 12,0	Výrobce a obchodní název zboží: Vrták válcový SK 12x100/51, 3XD,TIALN, DIN6535/1897HA (18.1200) 
Záhlubník kuželový	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> 90 st. $\varnothing$ 19	Výrobce a obchodní název zboží: Záhlubník kuželový tříbřitý HSS D19 90° BUČOVICE 741190 
Tvrdokov freza pro drážky per,	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvojzubá, nesouměrná, břit přes střed $\varnothing$ 2,0	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 2x6 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-206-1 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Tvrdokov freza pro drážky per,	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 3,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 3x12 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-210-1 
Tvrdokov freza pro drážky per,	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 4,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 4x14 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-214-1 
Tvrdokov freza pro drážky per,	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 5,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 5x16 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-218-1 
Tvrdokov freza pro drážky per	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> , krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 6,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 6x19 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-220-1 
Tvrdokov freza pro drážky per,	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 8,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 8x19 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-224-1 
Tvrdokov freza pro drážky per,	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 10,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 10x22 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-228-1 
Tvrdokov freza pro drážky per	5 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed <math>\varnothing</math> 12,0</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: Fréza SK 12x25 TiAlN krátká, 2 břítá, MASTER, 309-232-1 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání











<b>Tvrdokov freza pro drážky per,</b>	3 ks	• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed $\varnothing 16,0$	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Fréza SK 16x32 TiAlN</b> <b>krátká, 2 břítá, MASTER, 309-236-1</b> 
<b>Tvrdokov freza pro drážky per</b>	3 ks	• <u>Minimální parametry:</u> krátká dvozubá, nesouměrná, břit přes střed $\varnothing 20,0$	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Fréza SK 20x38 TiAlN</b> <b>krátká, 2 břítá, MASTER, 309-240-1</b> 
<b>Dotek 3D tester – CNC</b>	5 ks	• <u>Minimální parametry:</u> 4x33mm	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Náhradní dotek 4x33 k 3D měřicímu snímači, SARTORIUS 5580050001</b>
<b>Planžeta upichovací</b>	6 ks	• <u>Minimální parametry:</u> XLCFN 3201 M 1,6	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Nůž planžeta XLCFN 3201 M1,6 PRAMET</b>
<b>Vyměnitelná břitová destička</b>	40 ks	• <u>Minimální parametry:</u> IFMX 1,6	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Destička (C1) LFMX 1,60-0,16 SN-F2 T8330 PRAMET</b>
<b>Střížný kolík</b>	3 ks	• <u>Minimální parametry:</u> na sondu 140 Heidenhain	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Kolík střížný sonda 140 HEIDENHAIN 55975801</b> 
<b>Sekáč ruční zámečnický</b>	80 ks	• <u>Minimální parametry:</u> plochý 175 mm	 Výrobce a obchodní název zboží: <b>Sekáč plochý 16x170mm RICHMANN PC5826</b>



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání










Ocelové měřítko	100ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> nerez ocel 300/25</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Ocelové měřítko</b> <b>300mm M14010</b> 
Důlkovač	100ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> 5/125 mm</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Důlkovač 5mm NAREX</b> <b>841005</b> 
Ruční převodové nůžky	20 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> pravé vyhnuté</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Nůžky na</b> <b>plech 240mm PROFI pravé 556585</b> 
Dílenský plochý pilník	30 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s rukojetí PSO 300/1 30x7</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PSO</b> <b>300/1 AJAX 286211213015</b> 
Dílenský plochý pilník	30 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s rukojetí PSO 300/2 30x7</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PSO</b> <b>300/2 AJAX 286211213025</b> 
Dílenský plochý pilník	30 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s rukojetí PSO 200/2 20x5</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PSO</b> <b>200/2 AJAX 286211212025</b> 
Dílenský plochý pilník	50 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> s rukojetí PSO 150/2 16x4</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PSO</b> <b>150/2 AJAX 286211211525</b> 
Dílenský pilník	50 ks	<ul style="list-style-type: none"><li>• <u>Minimální parametry:</u> trojhranný s rukojetí PZT 300/2 20x20</li></ul>	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZT</b> <b>300/2 AJAX 286211503025</b> 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání





Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> trojhranný s rukojetí PZT 250/2 17x17	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZT 250/2 AJAX 286211502525</b> 
Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> trojhranný s rukojetí PZT 200/2 12x12	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZT 200/2 AJAX 286211502025</b> 
Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> čtyřhranný s rukojetí PZC 200/2 8x8	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZC 200/2 AJAX 286211452025</b> 
Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> čtyřhranný s rukojetí PZC 100/2 4x4	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZC 100/2 AJAX 286211451025</b> 
Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> kruhový s rukojetí PZK 200/2 ø 8	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZK 200/2 AJAX 286211602025</b> 
Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> kruhový s rukojetí PZK 150/2 ø 6	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZK 150/2 AJAX 286211601525</b> 
Dílenský pilník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> kruhový s rukojetí PZK 100/2 ø 4	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Pilník dílenský PZK 100/2 AJAX 286211601025</b> 



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



Rám ruční pilky na ocel	60 ks	• <u>Minimální parametry:</u> (pro plátek 300mm)	Výrobce a obchodní název zboží: <b>Rám pilky na kov 300mm PILANA 222956</b> 
Zámečnický příložený úhelník	50 ks	• <u>Minimální parametry:</u> 160x100mm	Výrobce a obchodní název zboží: <b>RICHMANN Úhelník příložený 150x100x 5mm</b> 

**Součástí dodávky předmětu plnění jsou následující činnosti:**

- Dodání předmětu plnění (potřebného zařízení a komponentů)
- Doprava a vyložení na místo plnění určené zadavatelem
- Zaškolení příslušných zaměstnanců zadavatele (kupujícího) v obsluze a údržbě předmětu plnění v potřebném rozsahu
- Předání veškeré potřebné dokumentace k předmětu plnění v českém jazyce (veškeré technické dokumenty, montážní postupy, manuály, návody k obsluze a doporučení pro provoz zboží)
- Provedení praktického předvedení předmětu plnění a ukázka jeho funkčnosti v rámci předávacího a přijímacího řízení
- Případná likvidace vzniklého odpadu

**Požadavky na záruční a pozáruční servis:**

- Záruka minimálně 24 měsíců.
- Údaj o délce záruční doby doplní dodavatel do Krycího listu nabídky a do příslušných bodů Kupní smlouvy. Údaj o délce záruční doby musí být uveden v celých měsících.
- Záruční doba začíná běžet ode dne protokolárního předání a převzetí zboží. Doba záruky se automaticky prodlužuje o počet dnů uplynulých od ohlášení závad do jejich odstranění.
- Předání a převzetí případného vadného zboží bude probíhat v sídle zadavatele.
- Jednotlivé vady v záruční době musí být odstraněny nejpozději do 10 kalendářních dnů ode dne zahájení odstraňování vad, nedohodnou-li se osoby oprávněné ve věcech technických za smluvní strany písemně jinak.



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

- Za záruční opravy není účtován materiál, práce servisního technika, cestovní či jiné náhrady.

**Svým podpisem stvrzuji, že výše uvedené údaje o nabízeném zboží jsou správné a závazné.**

V Rokycanech dne .....

\_\_\_\_\_ podpis osoby oprávněné zastupovat dodavatele

Ing. Zbyšek Terš  
ředitel společnosti  
NAREX CONSULT, a.s.