

Část veřejné zakázky	Název části veřejné zakázky	Celková cena v Kč bez DPH
2	Vrtací systémy	2 701 890,-

Položka předmětu plnění	MJ	počet MJ	cena za 1 MJ v Kč bez DPH	cena za položku celkem v Kč bez DPH
A. Vrtačka	ks	4	101 957,-	407 828,-
B. Vrtačka malá	ks	3	99 306,-	297 918,-
C. Pila oscilační	ks	4	105 431,-	421 724,-
D. Nabíječka	ks	2	77 451,-	154 902,-
E. Baterie velká	ks	8	31 951,-	255 608,-
F. Baterie malá	ks	4	28 249,-	112 996,-
G. Příslušenství	soubor	1	1 050 914,-	1 050 914,-

**A. Vrtačka**

**Název a označení plnění nabízeného dodavatelem**  
(výrobce, řada, typové označení)

ConMed Linvatec, Hall® Titan®

technická podmínka	požadovaná hodnota	způsob splnění podmínky
Vrtačka bateriová modulární, dvoutlačítková vybavená funkcemi závitování, šroubování, oscilační vrtání a frézování, autoklávovatelná s ochranou IPX 6, IPX 8, IPX 9	Ano	PRO9200B, dvoutlačítková modulární bateriová vrtačka s funkcemi závitování, šroubování, oscilační vrtání a frézování, autoklávovatelná, IPX 6, IPX 8, IPX 9
Výkon motoru vrtačky	min. 275 W	275 W
Otáčky vrtání regulovatelné	min. 0 - 1 500 ot. / min	0-1500 ot./min
Krouticí moment vrtání proměnlivý	min. 0 - 3,7 Nm	0-3,7 Nm
Kanyla	min. 4 mm	4 mm
Otáčky frézování regulovatelné	min. 0 - 300 ot. / min	0-300 ot./min
Krouticí moment frézování proměnlivý	min. 0 - 16 Nm	0-16 Nm
Zpětný chod	Ano	ano
Hmotnost jednotky	max. 750 g	727 g

**B. Vrtačka malá**

**Název a označení plnění nabízeného dodavatelem**  
(výrobce, řada, typové označení)

ConMed Linvatec, Hall® MicroFree®

technická podmínka	požadovaná hodnota	způsob splnění podmínky
Vrtačka bateriová modulární, dvoutlačítková vybavená funkcemi závitování, šroubování, oscilační vrtání a frézování, autoklávovatelná s ochranou IPX 6, IPX 8, IPX 9	Ano	PRO8500SB, dvoutlačítková modulární bateriová vrtačka s funkcemi závitování, šroubování, oscilační vrtání a frézování, autoklávovatelná s ochranou IPX 6, IPX 8, IPX 9
Výkon motoru vrtačky	min. 275 W	275 W
Otáčky vrtání regulovatelné	min. 0 - 1 500 ot. / min	0-1500 ot./min
Krouticí moment vrtání proměnlivý	min. 0 - 3,7 Nm	0-3,7 Nm
Kanyla	min. 4 mm	4 mm
Otáčky frézování regulovatelné	min. 0 - 300 ot. / min	0-300 ot./min
Krouticí moment frézování proměnlivý	min. 0 - 16 Nm	0-16 Nm
Zpětný chod	Ano	ano
Hmotnost jednotky	max. 650 g	644 g

**C. Pila oscilační**

Název a označení plnění nabízeného dodavatelem  
(výrobce, řada, typové označení)

ConMed Linvatec, Hall® Titan®

<i>technická podmínka</i>	<i>požadovaná hodnota</i>	<i>způsob splnění podmínky</i>
Oscilační pila bateriová, s funkcí rychlého řezání a standardního řezání, autoklávovatelná s ochranou IPX 6, IPX 8 a IPX 9	Ano	PRO9300B, Oscilační pila bateriová s funkcí rychlého řezání a standardního řezání, autoklávovatelná s ochranou IPX 6, IPX 8 a IPX 9
Rychlost kmitů za minutu - standardní řezání	min. 0 - 11 000 kmitů / min	0-11 000 kmitů/min
Rychlost kmitů za minutu - rychlé řezání	min. 0 - 14 500 kmitů / min	0-14 500 kmitů/min
Rozsah oscilace (kmitů)	min. 4,5°	4,5°
Otáčky frézování regulovatelné	min. 0 - 300 ot. / min	0-300 ot./min
Krouticí moment frézování proměnlivý	min. 0 - 13 Nm	0-13 Nm
Úhlově nastavitelná oscilační hlava s rychloupínáním	Ano	ano
Hmotnost jednotky	max. 950 g	940 g

**D. Nabíječka**

<i>technická podmínka</i>	<i>požadovaná hodnota</i>	<i>způsob splnění podmínky</i>
Počet nabíjecích pozic	min. 4	ano, 4
Váha	max. 2,4 kg	2,4 kg
Možnost umístění na stěnu	Ano	ano
Nezávislé řízení pro všechny pozice s indikací stavu nabíjení, teploty a cyklů baterie na displeji s foliovými tlačítky	Ano	ano

**E. Baterie velká**

<i>technická podmínka</i>	<i>požadovaná hodnota</i>	<i>způsob splnění podmínky</i>
Typ autoklávovatelné baterie Lion LiFeP04	Ano	ano
Napětí baterie	min. 13,2 V	13,2 V
Kapacita baterie	min. 2500 mAh, 33 Wh	2,5 Ah, 33 Wh
Váha baterie s pouzdrem	max. 530 g	530 g

**F. Baterie malá**

<i>technická podmínka</i>	<i>požadovaná hodnota</i>	<i>způsob splnění podmínky</i>
Typ autoklávovatelné baterie Lion LiFeP04	Ano	ano
Napětí baterie	min. 13,2 V	13,2 V
Kapacita baterie	min. 1100 mAh, 15 Wh	1,1 Ah, 15 Wh
Váha baterie s pouzdrem	max. 335 g	335 g

**G. Příslušenství**

<i>položka předmětu plnění a technické podmínky</i>	<i>způsob splnění podmínky</i>	<i>počet ks</i>	<i>cena za 1 ks v Kč bez DPH</i>	<i>cena celkem za položku v Kč bez DPH</i>
Nástavec rychloupínací na vrtáky, šroubováky AO/ASIF, autoklávovatelný	PRO2038, Nástavec rychloupínací na vrtáky, šroubováky AO/ASIF, autoklávovatelný	6	21 066,-	126 396,-
Zavaděč K-drátů malý s rychloupínáním bez nastavování, kleština pro dráty minimálně 0,7 až 1,6 mm, autoklávovatelný	PRO6228, Zavaděč K-drátů malý s rychloupínáním bez nastavování, kleština pro dráty minimálně 0,7 až 1,6 mm, autoklávovatelný	4	33 033,-	132 132,-
Zavaděč K-drátů s rychloupínáním bez nastavování, kleština pro dráty minimálně 1,8 až 4 mm, autoklávovatelný	PRO6240, Zavaděč K-drátů s rychloupínáním bez nastavování, kleština pro dráty minimálně 1,8 až 4 mm, autoklávovatelný	4	32 413,-	129 652,-

Nástavec pilový přímočarý (reciproční), kmity minimálně 14 500 kmt./min, autoklávovatelný	PRO6045, Nástavec pilový přímočarý (reciproční), kmity minimálně 14 500 kmt./min, autoklávovatelný	2	24 191,-	48 382,-
Nástavec pilový sagitální, oscilace minimálně 14 500 osc./min, autoklávovatelný	PRO2043, Nástavec pilový sagitální, oscilace minimálně 14 500 osc./min, autoklávovatelný	3	34 790,-	104 370,-
Nástavec k vrtačce (sklíčidlo) "JACOBS" malé do průměru minimálně 4 mm, autoklávovatelný, včetně 2 ks klíčů pro každý nástavec	PRO2030, Nástavec k vrtačce (sklíčidlo) "JACOBS" malé do průměru minimálně 4 mm, autoklávovatelný, včetně 2 ks klíčů pro každý nástavec	2	20 934,-	41 868,-
Nástavec k vrtačce (sklíčidlo) "JACOBS" standard do průměru minimálně 6,5 mm, autoklávovatelný, včetně 2 ks klíčů pro každý nástavec	PRO2041, Nástavec k vrtačce (sklíčidlo) "JACOBS" standard do průměru minimálně 6,5 mm, autoklávovatelný, včetně 2 ks klíčů pro každý nástavec	6	20 185,-	121 110,-
Nástavec pro frézování acetabula a dřeňové dutiny s upínáním AO/ASIF	PRO2040, Nástavec pro frézování acetabula a dřeňové dutiny s upínáním AO/ASIF	2	34 728,-	69 456,-
Nástavec pro frézování acetabula a dřeňové dutiny s upínáním Zimmer/Hudson	PRO6047, Nástavec pro frézování acetabula a dřeňové dutiny s upínáním Zimmer/Hudson	4	25 609,-	102 436,-
Nástavec pro frézování acetabula a dřeňové dutiny AO/ASIF	PRO6040, Nástavec pro frézování acetabula a dřeňové dutiny AO/ASIF	4	33 229,-	132 916,-
Nástavec frézovací vysokorychlostní min. 20 000 ot./min	PRO2033, Nástavec frézovací vysokorychlostní min. 20 000 ot./min	4	10 549,-	42 196,-