Załącznik nr 1 do SWZ do Postępowania przetargowego nr PP/ 2 /2025 z dnia 04.07.2025r

**OPIS PRZEDMIOTU ZBYCIA**

Celem postępowania jest zbycie maszyn poprodukcyjnych przez Zakłady Mechaniczne „Tarnów” S.A. wg opisu j.n.:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i typ maszyny/ urządzenia/ przyrządu | Opis | Rok produkcji | Nr. ewidencyjny | Kwota wadium brutto w zł | Cena wywoławcza netto w zł |
| 1 | Frezarka uniwersalna FU400  Producent: Heckert | Wymiary stołu: 1600 x 400mm  Przejazdy w osiach: X – 1120mm, Y – 350mm, Z – 410mm  Zakres prędkości obrotowych: 28 – 1400 obr/min  Zakres posuwów: 16 – 800 mm/min  Waga: 3800 kg | 1980 | 4122100035  3-100-04-35 | 1900,00 | 37 000,00 |
| 2 | Frezarka uniwersalna FWD32  Producent: Jafo | Powierzchnia robocza stołu:  315 x 1250 mm Kąt skrętu obu korpusów głowicy dwuskrętnej: 360 st. Przesuwy: x=820 mm, y=235 mm, z=420 mm Waga : 2500 kg | 1974 | 4122100029 3-100-03-29 | 600,00 | 11 000,00 |
| 3 | Frezarka pionowa FYD32  Producent: Jafo | Moc zainstalowana: 7,125 kW  Bezpiecznik główny: 35A  Napięcie zasilania: 3x380V 50Hz  Napięcie sterowania: 110V 50Hz  Stół: 315x1250 mm  Waga: 2260 kg | 1985 | 4123310080  3-104-02-80 | 600,00 | 11 000,00 |
| 4 | Frezarka uniwersalna FB32  Producent: TOS | Stół: 450x1400 mm Waga: ok 5000 kg | 1970 | 4122100032  3-100-04-32 | 400,00 | 7 000,00 |
| 5 | Frezarka pionowa FYD32  Producent: Jafo Jarocińska Fabryka Obrabiarek Jarocin | Moc zainstalowana: 7 kW  Moc silnika napędu wrzeciona: 5,5 kW  16 stopni prędkości wrzeciona  21 stopni prędkości posuwów  Napięcie zasilania 3x380V 50Hz  Napięcie obwodu sterowania: 110V 50Hz  Stół: 315x1280 mm  Ilość rowków w stole: 3 szt.  Szerokość rowka w stole: 18 mm  Rozstaw rowków w stole: 63 mm  Maksymalna odległość czoła wrzeciona od stołu: 450 mm  Minimalna odległość czoła wrzeciona do stołu: 10 mm  Odległość od prowadnicy pionowej do osi wrzeciona: 290 mm  Waga: 2250 kg | 1984 | 4123310079  3-104-02-79 | 600,00 | 11 000,00 |
| 6 | Frezarka uniwersalna FWA41M  Producent:  Z-dy im.1-go Maja Pruszków | Powierzchnia całkowita stołu: 2000 x 400 mm  Przesuw wzdłużny ręczny/mechaniczny: 1070/1060 mm  Przesuw poprzeczny ręczny/mechaniczny: 360/350 mm  Przesuw pionowy ręczny/mechaniczny: 440/430 mm  Waga: 4950 kg | 1973 | 4122100010  3-100-06-10 | 400,00 | 7 600,00 |
| 7 | Frezarka pionowa FYA32M  Producent:  Z-dy im.1-go Maja Pruszków | Stół: 315x1600 mm  Ilość rowków w stole: 3 szt.  Szerokość rowków: 18mm  Rozstawienie rowków: 63 mm  Przesuw wzdłużny ręczny/mech.: 900/890 mm  Przesuw poprzeczny ręczny/mech.: 280/270 mm  Przesuw pionowy ręczny/mech.: 290/280 mm  Ilość stopni (posuwy): 32  Średnica przedniego łożyska wrzeciona: 100 mm  Odległość czoła wrzeciona od powierzchni stołu: 400 mm  Odległość osi wrzeciona od korpusu: 360 mm  Ilość stopni (obroty wrzeciona): 21  Zakres: 20-1500 obr./min  Waga: 4500 kg | 1969 | 4123210005  3-103-02-05 | 300,00 | 6 000,00 |
| 8 | Frezarka uniwersalna FB1V  Producent: Oerlikon | Stół: 630x1600 mm  Waga: ok 8000 kg | 1976 | 4120040002  3-110-05-02 | 2000,00 | 40 000,00 |
| 9 | Tokarka uniwersalna DL3  Producent: WMW | Parametry:  L-1000 mm  ⌀=350 mm  Waga: ok 4500 kg | 1953 | 4100311001  3-003-03-001 | 300,00 | 6 000,00 |
| 10 | Tokarka tarczowa TR100C  Producent: FUM Poręba | Wznios kłów nad prowadnicą płaską: 490 mm  Wznios kłów nad prowadnicą pryzm.: 455 mm  Średnica toczenia nad łożem:  1000 mm  Średnica toczenia nad suportem: 630 mm  Średnica toczenia w wyjęciu:  1500 mm  Ilość obrotów wrzeciennika: 21  Zakres obrotu wrzeciennika:  8-800 obr./min  Średnica otworu wrzeciona:  130 mm  Stożek wrzeciona: 140 [metr.]  Moc silnika napędu głównego:  22 kW  Waga: ok 10 000 kg | 1974 | 4101700002  3-023-01-02 | 1500,00 | 30 000,00 |
| 11 | Frezarka pozioma 2MH  Producent: Cincinnati | Stół: 265x1300 mm Waga: ok 4 000 kg | 1940 | 4121210001  3-100-10-01 | 200,00 | 3 400,00 |
| 12 | Frezarka pozioma FA3U  Producent: TOS | Stół o szerokości 250 mm i długości 1250 mm z trzema rowkami teowymi 14 mm w odstępie 55 mm.  Przesuw wzdłużny: 810 mm w ręczny i 800 mm mech., a w poprzek odpowiednio 280 i 270 mm oraz w pionie 410 i 400 mm. Dostępnych było trzynaście prędkości posuwu, od 14 do 900 mm/min zarówno wzdłużnie, jak i w poprzek.  Waga: ok 3 500 kg | 1958 | 4122100061  3-100-02-061 | 300,00 | 5 000,00 |
| 13 | Szlifierka do wieloklinów 3451B  Producent: STANKO | Maksymalna średnica przedmiotu : 300 mm  Maksymalna średnica szlifowania : 125 mm Minimalna średnica szlifowania :  25 mm Długość przedmiotu : 1500 mm Długość szlifowania : 1350 mm Waga : 6 200 kg | 1969 | 4166400013  3-175-01-13 | 1700,00 | 33 000,00 |
| 14 | Tokarka TUJ380MF  Producent: ZM Tarnów | Długość toczenia w uchwycie: 1000 mm  Średnica toczenia nad łożem: 380 mm  Masa: 1580 kg  Wymiary gabarytowe:  Długość: 2500 mm  Szerokość: 1900 mm  Waga: ok 1 600 kg | 2009 | 4100000003  3-013-07-004 | 1300,00 | 26 000,00 |
| 15 | Frezarka pionowa FSS400  Producent: WMW | Powierzchnia robocza stołu: 400x1600 mm  Maksymalne przesunięcie stołu:  Wzdłużne: 1150 mm  Poprzeczne: 370 mm  Pionowe: 430 mm | 1970 | 4123310017  3-104-03-17 | 800,00 | 15 000,00 |
| 16 | Szlifierka do wałków SRA800  Producent: WMW | Największa długość szlifowania: 800 mm  Największa średnica przedmiotu szlifowanego: 240 mm  Największa średnica tarczy szlifierskiej: 400 mm  Szerokość tarczy szlifierskiej: 35-75 mm  Waga: 2 550 kg | 1951 | 4150300004  3-151-02-04 | 200,00 | 3 600,00 |
| 17 | Szlifierka do płaszczyzn SPD30  Producent: Jotes | Stół elektromagnetyczny: 1000x300 mm  Największa długość szlifowania: 1000 mm  Największa szerokość szlifowania: 300 mm  Średnica nowej ściernicy: 350 mm  Szerokość średnicy: 63 mm  Wymiary gabarytowe: 4000x2080x2260 mm  Waga: 5 000 kg | 1973 | 4154010032  3-162-03-32 | 600,00 | 11 000,00 |
| 18 | Tokarka uchwytowa NDM-17/200  Producent: Georg Fischer | Maksymalna średnica przedmiotu toczonego: 430 mm  Maksymalna długość przedmiotu toczonego: 2 300 mm | 1977 | 4101000001  3-013-04-01 | 1500,00 | 29 000,00 |
| 19 | Tokarka uchwytowa NDM-17/200  Producent: Georg Fischer | Maksymalna średnica przedmiotu toczonego: 430 mm  Maksymalna długość przedmiotu toczonego: 2 300 mm | 1977 | 4104000002  3-013-04-02 | 1500,00 | 29 000,00 |
| 20 | Frezarka FVF 50N | Maszyna określona wartością blisko złomu. Możliwe do wykorzystania podzespoły maszyny. | 1999 | 4124000007  3-112-01-007 | 600,00 | 11 000,00 |
| 21 | Dłutownica ST250  Producent: CBOM Jelcz | Skok: 250 mm | 1952 | 4142300001  3-139-01-01 | 300,00 | 5 400,00 |
| 22 | Frezarka MH1000 | Powierzchnia stołu: 630x1080 mm  Posuw: pionowy | 1969 | 4120400002  3-113-02-02 | 1100,00 | 21 000,00 |
| 23 | Frezarka uniwersalna FWD32  Producent: Jafo Jarocińska Fabryka Obrabiarek Jarocin | Powierzchnia robocza stołu: 315x1250 mm  Wymiary zewnętrzne:  Długość: 1545 mm  Szerokość: 2570 mm  Wysokość: 1940 mm  Waga: 2 300 kg | 1974 | 4122100048  3-100-02-48 | 300,00 | 5 600,00 |
| 24 | Tokarka pociągowa TUM25  Producent: Famot | Maksymalna średnica przedmiotu obrabianego: 500 mm  Maksymalna długość przedmiotu obrabianego: 1500 mm  Waga: ok 1 250 kg | 1965 | 4100314063  3-003-05-63 | 300,00 | 4 500,00 |
| 25 | Tokarka TUD50  Producent: Wrocławska Fabryka Urządzeń Mechanicznych | Maksymalna średnica przedmiotu obrabianego: 250 mm  Maksymalna długość przedmiotu obrabianego: 1500 mm | 1969 | 4100314012  3-003-06-12 | 500,00 | 10 000,00 |
| 26 | Tokarka TAE32N  Producent: AFM Andrychów | Sterowanie: Siemens  Długość toczenia: 1000 mm  Maksymalna średnica toczenia nad osłonami łoża: 200 mm | 1994 | 4100000001  3-013-06-01 | 1300,00 | 26 000,00 |
| 27 | Frezarka uniwersalna 6N81G  Producent: Metalexp W-wa | Wymiary gabarytowe:  Długość: 2060 mm  Szerokość: 1940 mm  Wysokość: 1600 mm  Pow.stołu: 1000x250  Waga: 2100 kg | 1968 | 4122100017  3-100-01-17 | 200,00 | 2 500,00 |
| 28 | Przeciągarka wewnętrzna pozioma 7B510  Producent: Stanko |  | 1968 | 4143000003  3-142-01-03 | 600,00 | 12 000,00 |
| 29 | Tokarka uniwersalna TUJ48P  Producent: ZM Tarnów | Średnica szlifowania: 315 mm Długość szlifowania: 2000 mm  Rozmiar ściernicy: 500x80x203 mm | 1970 | 4100311074  3-003-04-74 | 300,00 | 6 000,00 |
| 30 | Szlifierka BUA31/2000  Producent: TOS |  | b.d. | 4155600017 | 800,00 | 16 000,00 |
| 31 | Szlifierka do wałków BHU32/2000  Producent: TOS | Maksymalna średnica szlifowania: 320 mm Maksymalna długość szlifowania: 2000 mm Max. waga obrabianego elementu: 300 kg Prędkość obrotowa wrzeciona: 1230 obr./min Prędkości obrotowe stołu 0,05 – 5 m/min  Prędkość obrotowa wrzeciona obrabianego elementu 12-100 obr./min | 1973 | 4150310039  3-151-03-39 | 1100,00 | 21 000,00 |
| 32 | Szlifierka do płaszczyzn SPD30C  Producent: Jotes | Największa długość szlifowania: 1000mm Największa szerokość szlifowania: 300mm Maksymalne wzniesienie osi wrzeciona nad stołem: 575mm Minimalne wzniesienie osi wrzeciona nad stołem: 125mm Zakres przesuwu stołu bezstopniowo: 0,5...20m/min Poprzeczny przesuw ściernicy: 370mm Średnica ściernicy: 350mm Szerokość ściernicy: 63mm | 1986 | 4154010039  3-162-03-039 | 500,00 | 10 000,00 |
| 33 | Tokarka rewolwerowa Rh-32  Producent: Z.P.M.H. Cegielski Poznań |  | 1960 | 4104510010  3-038-03-10 | 100,00 | 2 000,00 |
| 34 | Frezarko-wiertarka E3  Producent: Deckel |  | 1978 | 4116000001  3-114-01-01 | 700,00 | 13 500,00 |
| 35 | Szlifierka narzędziowa BN102 | Długość stołu: 920 mm  Szerokość stołu: 140 mm  Max. przesuw wzdłużny : 510 mm  Przesuw poprzeczny: 250 mm  Max. wysokość od wrzeciona do stołu: 630 mm  Średnica koła: 280 mm  Max. prędkość obrotowa koła: 5600 obr./min | b.d. | 4155600007  3-179-02 | 200,00 | 3 600,00 |
| 36 | Grawerka FG200x400  Producent: WMW |  | 1974 | 4120070005  3-118-01-05 | 300,00 | 5 000,00 |
| 37 | Mikroskop metalograficzny  Producent: Reichert |  | 1972 | 8141000020 | 100,00 | 1 400,00 |
| 38 | Frezarka pionowa FSS315  Producent: WMW |  | 1986 | 4123310082  3-104-02-82 | 500,00 | 9 000,00 |
| 39 | Tokarka Multiplex 625  Producent: Mazak | Pulpit: MAZATROL T32-6  Waga: 7 800 kg | 1992 | 4104510019  3-013-04 | 1600,00 | 32 000,00 |
| 40 | Tokarka Multiplex 625  Producent: Mazak | Pulpit: MAXATBOL-T-PLUS  Waga: 7 800 kg | 1995 | 4104510018  3-013-04 | 1600,00 | 32 000,00 |
| 41 | Szlifierka do wałków BHU40A/100  Producent: Tos | Średnica obrotowa: 400 mm  Szerokość ściernicy: 60 mm  Największy ciężar przedmiotu obrabianego: 300 kg  Gabaryty: 6220 x 2320 mm  Masa: 5 650 kg | 1968 | 4150310046  3-151-03-46 | 1100,00 | 22 000,00 |
| 42 | Tokarka TUJ62S  Producent:  ZM Tarnów |  | 1999 | 4100311100  3-003-04-100 | 1100,00 | 21 000,00 |
| 43 | Tokarka TUJ560x2000  Producent:  ZM Tarnów | Długość toczenia w uchwycie: 1850 mm  Średnica toczenia nad łożem:  560 mm  Wymiary gabarytowe:  Długość: 3770 mm  Szerokość: 1270 mm  Wysokość: 1350 mm  Waga: 3 150 kg | 2003 | 4100311036  3-004-02-036 | 1100,00 | 21 000,00 |

Maszyny poprodukcyjne będą udostępnione Oferentom w siedzibie Zbywcy tj. w Zakładach Mechanicznych „Tarnów” S.A. ul. Kochanowskiego 30, 33-100 Tarnów w terminie: od dnia ogłoszenia informacji o wszczęciu postępowania do dnia poprzedzającego termin składania ofert w godzinach 8 00 : 12 00 po uprzednim uzgodnieniu terminu wizyty ze Zbywającym.