

Cennik remontów silników

Obowiązujący od 01.01.2020r.

Tabela cennikowa remontów kapitalnych i mechanicznych silników elektrycznych nn z podziałem na moce

Moc silnika [kW]	Cena za remont kapitalny [zł]	Termin realizacji [dni]	Cena za remont mechaniczny [zł]	Termin realizacji [dni]
do 1,5	450	2	250	1
od 1,6 do 3	600	2	300	1
od 3,1 do 7,5	900	3	600	1
od 7,6 do 15	1500	3	900	2
od 15,1 do 30	2600	4	1200	2
od 30,1 do 40	3400	4	1400	2
od 40,1 do 54	3800	4	1600	3
55	4600	4	1800	3
75	5300	5	2000	3
90	6000	5	2300	4
100	7200	5	2700	4
110	8000	5	3000	4
132	9000	7	3300	4
160	10400	7	3600	5
200	11500	9	4000	5
250	12700	9	4600	5
315	14500	12	5400	5

Współczynniki utrudnieniowe dla remontu kapitalnego i mechanicznego:

- Silnik 2p = 4 x 1
- Silnik 2p = 6 x 1,2
- Silnik 2p = 8 x 1,3

- Silniki wielobiegowe x 1,45
- Silniki pierścieniowe:
 - Stojan x 1,1
 - Wirnik x 1,95
- Uzwojenie dwuwarstwowe x 1,2
- Uszkodzenia mechaniczne x 1,25

Tabela cennikowa remontów mechanicznych silników elektrycznych na napięcie 6 i 0,69 kV

Typ silnika	Moc kW	Napięcie V	Obroty obr/min	Cena netto [zł]	Termin realizacji [dni]
SZJd-132/r10	1000	6000	2970	Kalkulacja jednostkowa	-
SYJe-122s/01	1000	6000	2970	Kalkulacja jednostkowa	-
SZDr-128T	315	6000	735	7500	5
SZDc1910s	160	6000	593	7000	5
SZJc1910s-2E	160	6000	596	7000	5
SYJe-122s/01	1000	6000	2970	Kalkulacja jednostkowa	-
SZJd-132/r10	1000	6000	2970	Kalkulacja jednostkowa	-
SZJc1910se	160	6000	596	7000	5
SZDr-128t/03	315	6000	735	7500	5
SCDdm112rE	320	6000	2950	7200	5
1LA4316-6HN60-Z	270	6000	985	7200	5
KAMOY-134-2	350	6000	2950	7200	5
Sh355H20	315	6000	2978	7200	5
HXR 500LK6 (ABB)	1100	690	846,7	11800	5
SVf355X4C	250	6000	1487	6500	5
SVf355Y6	315	6000	990	7200	5
SVf400Y6	500	6000	990	8000	5
SVf355x4c	250	6000	1487	6500	5
1LA3-402-4HE61-Z	500	6000	1486	8000	5
Sh450H4B	710	6000	1494	7400	5

SyDd-144t	2500	6000	1485	Kalkulacja jednostkowa	-
SYJf-134LX	2500	6000	1489	Kalkulacja jednostkowa	-
SCDdm1312rhE	200	6000	485	7000	5
AV3/RT400L22	450	6000	2975	7700	5
SYJf-122M/04 (SYJf-500L-2/02)	1350	6000	2976	Kalkulacja jednostkowa	-
1LL1-354-4HE61-Z	470	6000	1477	7800	5
SYDd-144t	2500	6000	1485	Kalkulacja jednostkowa	-
SYJf-134LX	2500	6000	1489	Kalkulacja jednostkowa	-
Sf355Y2B	315	6000	2971	7500	5
Sf355X4A	250	6000	1486	6800	5
SZDVc-174t2E	250	6000	1485	6800	5
SZDVc-174t	250	6000	1485	6800	5
SVh355H4C	250	6000	1487	6800	5

Współczynnik utrudnieniowe dla remontu mechanicznego: 1,25

Silniki z poza cennika – na podstawie indywidualnego kosztorysu.