



ЕНЕРГОМОНТАЖ-МК ЕООД

гр. Козлодуй, 3321, Площадка АЕЦ; e-mail: office@energomontaj-mk.com

www.energomontaj-mk.com

IAS-ANZ



ДО:

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

Управление „Търговско“

ОФЕРТНО ПРЕДЛОЖЕНИЕ по пазарна консултация № 56620

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Обявената от Вас пазарна консултация с предмет: „Доставка и подмяна на електроприводи МоА, резервни части и консумативи за тях“ представлява интерес за нас.

След обстоен преглед на предоставената към поканата за пазарната консултация информация и технически изисквания, както и след направените от наша страна експертни разчети за обема и обхвата на дейностите, посочени в приложените от Вас документи, представяме на Вашето внимание нашето офертно предложение по гореспоменатата пазарна консултация, както следва:

1. Ценови условия

а. Остойностено Приложение № 1 - Техническа спецификация за доставка и подмяна на електроприводи МоА, резервни части и консумативи за тях

Доставка на електроприводи МоА					
№	Наименование, техническо описание	Мярк а	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
1	Доставка на електропривод МоА160-40; тип: 52021.2012	бр	1	76116,72	76116,72
2	Доставка на електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032	бр	1	60712,37	60712,37
3	Доставка на електропривод МоА тип: 52032.7222N	бр	1	43471,10	43471,10
4	Доставка на електропривод МоА тип: 52032.7232N	бр	1	43471,10	43471,10
5	Доставка на електропривод МоА тип: 52030.7021NED	бр	1	36334,15	36334,15
6	Доставка на електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012	бр	1	76116,72	76116,72
7	Доставка на електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S1	бр	1	60712,37	60712,37
8	Доставка на електропривод МоА; тип: 52032.7021NED	бр	1	44159,23	44159,23

№	Наименование, техническо описание	Мярк а	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
9	Доставка на електропривод МоА400-100; тип: 52024.2042	бр	1	111163,12	111163,1
10	Доставка на електропривод МоА250-40; тип: 52022.2112	бр	1	80960,76	80960,76
11	Доставка електропривод МоА; тип: 52003.0012	бр	1	116025,3	116025,3
12	Доставка на електропривод МоА 125-100 тип: 52021.2032	бр	1	76116,72	76116,72
			ОБЩО:		825359,66
	Доставка на резервни части и уплътнения за електроприводи МоА				
№	Наименование, техническо описание	Мярк а	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
1	Електропривод МоА 160-40; тип: 52021.2012				
1.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА 160-40; тип: 52021.2012	к-т	1		
1.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА 160-40; тип: 52021.2012	к-т	1		
2	Електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032				
2.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032	к-т	1		
2.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032	к-т	1		
3	Електропривод МоА тип: 52032.7222N				
3.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА тип: 52032.7222N	к-т	1	16879,28	16879,28
3.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА тип: 52032.7222N	к-т	1	5280,16	5280,16
4	Електропривод МоА тип: 52032.7232N				
4.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА тип: 52032.7232N	к-т	1	16879,28	16879,28
4.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА тип: 52032.7232N	к-т	1	5280,16	5280,16
5	Електропривод МоА тип: 52030.7021NED				
5.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА тип: 52030.7021NED	к-т	1	12160,13	12160,13
5.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА тип: 52030.7021NED	к-т	1	3404,44	3404,44
6	Електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012				

6.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012	к-т	1		
6.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012	к-т	1		
№	Наименование, техническо описание	Мярк а	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
7	<i>Електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S</i>				
7.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S1	к-т	1	12543,80	12543,80
7.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S1	к-т	1	3404,44	3404,44
8	<i>Електропривод МоА; тип: 52032.7021NED</i>				
8.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА; тип: 52032.7021NED	к-т	1	16879,28	16879,28
8.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА; тип: 52032.7021NED	к-т	1	5397,39	5397,39
9	<i>Електропривод МоА400-100; тип: 52024.204</i>				
9.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА400-100; тип: 52024.2042	к-т	1		
9.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА400-100; тип: 52024.2042	к-т	1		
10	<i>Електропривод МоА250-40; тип: 52022.2112</i>				
10.1	Доставка на бързо износващи се части за елект МоА250-40; тип: 52022.2112	к-т	1		
10.2	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА250-40; тип: 52022.2112	к-т	1		
11	<i>Електропривод МоА; тип: 52003.0012</i>				
11.1.	Доставка на бързо износващи се части за електропривод МоА; тип: 52003.0012	к-т	1		
11.2.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА; тип: 52003.0012	к-т	1		
12	<i>Електропривод МоА 125-100 тип: 52021.2032</i>				
12.1.	Доставка на уплътнителни елементи за електропривод МоА 125-100 тип 52021.2032	к-т	1		
13	<i>Доставка на редукторно масло за електроприводи МоА</i>				
13.1.	Масло редукторно SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG321	литри	1	31,94	31,94
			ОБЩО:		98140,30

Важни забележки:

1. За типовете електроприводи, на които не са посочени цени за доставка на резервни части, производителят им - ZPA Pečky, a.s.- Чехия не предлага такива поради спирането им от производство.
2. Всички посочени в техническата спецификация типове електроприводи вече не се предлагат от производителят им - ZPA Pečky, a.s.- Чехия.
3. Производителят ZPA Pečky, a.s.- Чехия предлага алтернативни електроприводи, идентични с техническите параметри на търсените типове електроприводи, както следва:

№	Наименование на търсените за доставка типове електроприводи	Предлагани аналози от ZPA Pečky, a.s.- Чехия на търсените за доставка типове електроприводи
1	Електропривод MoA160-40; тип: 52021.2012	MOA 160-40; тип: 52021.3012S по ТУ 422-99-008/87C
2	Електропривод MoA160-40; тип: 52021.2012	MoA 40-40; тип: 52020.3032S по ТУ 422-99-008/87C
3	Електропривод MoA 40-40; тип: 52020.2032	MON 250/325-25 тип: 52032.7222N по ТУ 27-02.1-38/19 BT4
4	Електропривод MoA тип: 52032.7222N	MON 250/325-40 тип: 52032.7232N по ТУ 27-02.1-38/19 BT4
5	Електропривод MoA тип: 52032.7232N	MONED 40/100-25 тип: 52030.7021NED
6	Електропривод MoA тип: 52030.7021NED	MoA160-40; тип: 52021.3012S по ТУ 422-99-008/87C
7	Електропривод MoA123-40; тип: 52021.2012	MoA 40-25; тип: 52020.3022S1 по ТУ 422-99-008/87C
8	Електропривод MoA40-25; тип: 52020.2022S1	MONED 250/325-25 тип: 52032.7021NED
9	Електропривод MoA400-100; тип: 52024.2042	MoA400-100; тип: 52024.3042S по ТУ 422-99-008/87C
10	Електропривод MoA250-40; тип: 52022.2112	MoA250-40; тип: 52022.3112S по ТУ 422-99-008/87C
11	Електропривод MoA; тип: 52003.0012	MoA 630-40 тип: 52024.3252S по ТУ 422-99-008/87C
12	Електропривод MoA 125-100 тип: 52021.2032	MoA 125-100 тип: 52021.3032S по ТУ 422-99-008/87C

4. Посочените в таблицата цени за доставка на електроприводи са само за доставката на алтернативните електроприводи, предлагани от производителят им - ZPA Pečky, a.s.- Чехия.

в. Остойностено Приложение № 2 – Количествено-стойностна сметка за доставка, подмяна и ремонт на електроприводи MoA

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
1.	<i>Подмяна на електропривод MoA 160-40; тип: 52021.2012 - 1 брой.</i>				

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
1.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
1.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1422,08	1422,08
1.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	3128,58	3128,58
1.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
1.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7253,93
	Доставки:				
1.6	Доставка на електропривод МоА160-40; тип: 52021.2012 или аналог от същия производител	бр	1	72492,11	72492,11
	ОБЩО по т.1.:				79746,04
2.	Подмяна на електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
2.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
2.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1299,82	1299,82
2.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2859,60	2859,60
2.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
2.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 броя:				6862,69
	Доставки:				
2.6	Доставка на електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032 или аналог от същия производител	бр	1	56740,53	56740,53
	ОБЩО по т.2.:				63603,22
3.	Подмяна на електропривод МоА тип: 52032.7222N - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
3.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
3.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1361,52	1361,52
3.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2995,34	2995,34
3.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
3.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7060,13
	Доставки:				
3.6	Доставка на електропривод МоА тип: 52032.7222N или аналог от същия производител	бр	1	40627,20	40627,20
	ОБЩО по т.3.:				47687,33
4.	Подмяна на електропривод МоА тип: 52032.7232N - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
4.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
4.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1361,52	1361,52
4.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2995,34	2995,34
4.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
4.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7060,13
	Доставки:				
4.6	Доставка на електропривод МоА тип: 52032.7232N или аналог от същия производител	бр	1	40627,20	40627,20
	ОБЩО по т.4.:				47687,33
5.	Подмяна на електропривод МоА тип: 52030.7021NED - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
5.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
5.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1299,82	1299,82
5.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2859,60	2859,60
5.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
5.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				6862,69
	Доставки:				
5.6	Доставка на електропривод МоА тип: 52030.7021NED или аналог от същия производител	бр	1	33957,15	33957,15
	ОБЩО по т.5.:				40819,84
6.	Подмяна на електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
6.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
6.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1361,52	1361,52
6.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2995,34	2995,34
6.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
6.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7060,13
	Доставки:				
6.6	Доставка на електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012 или аналог от същия производител	бр	1	72492,11	72492,11
	ОБЩО по т.6.:				79552,24
7.	Подмяна на електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S1 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
7.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
7.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1299,82	1299,82

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
7.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2859,60	2859,60
7.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
7.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				6862,69
	Доставки:				
7.6	Доставка на електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S1 или аналог от същия производител	бр	1	56740,53	56740,53
	ОБЩО по т.1.7.:				63603,22
8.	Подмяна на електропривод МоА; тип: 52032.7021NED - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
8.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
8.2	Отсъединяване и монтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1299,82	1299,82
8.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2859,60	2859,60
8.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
8.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				6862,69
	Доставки:				
8.6	Доставка на електропривод МоА; тип: 52032.7021NED	бр	1	41270,31	41270,31
	ОБЩО по т.8.:				48133,00
9.	Подмяна на електропривод МоА400-100; тип: 52024.2042 - 1 броя.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
9.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
9.2	Отсъединяване и монтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1422,08	1422,08
9.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	3128,58	3128,58

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
9.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
9.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7253,93
	<i>Доставки:</i>				
9.6	Доставка на електропривод МоА400-100; тип: 52024.2042 или аналог от същия производител	бр	1	107925	107925,36
	ОБЩО по т.9.:				115179,29
10.	Подмяна на електропривод МоА250-40; тип: 52022.2112 - 1 брой.				
	<i>Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.</i>				
10.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
10.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1422,08	1422,08
10.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	3128,58	3128,58
10.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
10.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7253,93
	<i>Доставки:</i>				
10.6	Доставка на електропривод МоА250-40; тип: 52022.2112 или аналог от същия производител	бр	1	77105,49	77105,49
	ОБЩО по т.10.:				84359,42
11.	Подмяна на електропривод МоА; тип: 52003.0012 - 1 брой.				
	<i>Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.</i>				
11.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
11.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1422,08	1422,08
11.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	3128,58	3128,58
11.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
11.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7253,93
	<i>Доставки:</i>				
11.6	Доставка на електропривод МоА; тип: 52003.0012 или аналог от същия производител	бр	1	112645,92	112645,92
	ОБЩО по т.11.:				119899,85
12.	Подмяна на електропривод МоА 125-100 тип: 52021.2032.				
	<i>Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.</i>				
12.1	Транспорт на новия електропривод от складова база /база на изпълнителя/ до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
12.2	Отсъединяване и демонтиране на електропривода от арматурата	бр	1	1361,52	1361,52
12.3	Монтиране на нов електропривод и зафланцване към арматурата	бр	1	2995,34	2995,34
12.4	Деактивация при необходимост, почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
12.5	Транспорт на демонтирания електропривод до складова база /база на изпълнителя/	бр	1	653,18	653,18
	ОБЩО за 1 брой:				7060,13
	<i>Доставки:</i>				
12.6	Доставка на електропривод МоА 125-100 тип: 52021.2032 или аналог от същия производител	бр	1	72492,11	72492,11
	ОБЩО по т.12.:				79552,24
15	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА тип: 52032.7222N - 1 брой.				
	<i>Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.</i>				
15.1	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	6540,97	6540,97
15.2	Подмяна на бързо износващи се части.	к-т	1	4360,21	4360,21
15.3	Подмяна на уплътнителните елементи.	к-т	1	4377,90	4377,90
15.4	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				15909,35

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
	Доставки:				
15.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1	16075,50	16075,50
15.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1	5028,72	5028,72
15.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.15.:				37109,39
16.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА тип: 52032.7232N - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
16.1	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	6540,97	6540,97
16.2	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	4360,21	4360,21
16.3	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	4377,90	4377,90
16.4	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				15909,35
	Доставки:				
16.5	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1	16075,50	16075,50
16.6	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1	5028,72	5028,72
16.7	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.16.:				37109,39
17.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА тип: 52030.7021NED - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
17.1	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	6540,97	6540,97
17.2	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	4360,21	4360,21
17.3	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	4377,90	4377,90
17.4	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				15909,35
	Доставки:				
17.5	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1	11581,08	11581,08
17.6	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1	3242,32	3242,32
17.7	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.17.:				30828,57
19.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА40-25; тип: 52020.2022S1 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
19.1	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	6540,97	6540,97
19.2	Подмяна на блок за положение с микроизключватели - при необходимост;	к-т	1	2 050,09	2 050,09
19.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	4360,21	4360,21
19.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	4377,90	4377,90
19.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				17959,44
	Доставки:				
19.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1	11946,48	11946,48
19.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1	3242,32	3242,32
19.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
19.9	Доставка на блок за положение с микроизключватели; № на карта 212521003; В-613-2 за електропривод МоА 52020.2х22s	к-т	1	6000,20	6000,20
	ОБЩО по т.19.:				39244,26
20.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА; тип: 52032.7021NED - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
20.1	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	6540,97	6540,97
20.2	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	4360,21	4360,21
20.3	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	4377,90	4377,90
20.4	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				15909,35
	Доставки:				
20.5	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1	16075,50	16075,50
20.6	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1	5140,37	5140,37
20.7	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.20.:				37221,04
II.	ДЕЙНОСТИ ПО ОСНОВЕН РЕМОНТ НА ЕЛЕКТРОПРИВОДИ, ЗА КОИТО НЕ СЕ ПРЕДЛАГАТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ				
13	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА 160-40; тип: 52021.2012 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
13.1	Почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
13.2	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	8449,16	8449,16
13.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	6860,21	6860,21
13.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	5493,48	5493,48
13.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				22799,85
	<i>Доставки:</i>				
13.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1		0,00
13.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1		0,00
13.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.13.:				22895,67
14.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА 40-40; тип: 52020.2032 - 1 брой.				
	<i>Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.</i>				
14.1	Почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
14.2	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	6540,97	6540,97
14.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	4360,21	4360,21
14.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	4377,90	4377,90
14.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				17276,08
	<i>Доставки:</i>				
14.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1		0,00
14.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1		0,00
14.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.14.:				17371,90
18.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА123-40; тип: 52021.2012 - 1 брой.				
	<i>Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.</i>				
18.1	Почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
18.2	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	8449,16	8449,16
18.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	6860,21	6860,21
18.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	5493,48	5493,48
18.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				22799,85
	<i>Доставки:</i>				
18.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1		0,00

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
18.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1		0,00
18.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.18.:				22895,67
21.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА400-100; тип: 52024.2042 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
21.1	Почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
21.2	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	8449,16	8449,16
21.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	6860,21	6860,21
21.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	5493,48	5493,48
21.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				22799,85
	Доставки:				
21.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1		0,00
21.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1		0,00
21.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.21.:				22895,67
22.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА250-40; тип: 52022.2112 - 1 брой.				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
22.1	Почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
22.2	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	8449,16	8449,16
22.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	6860,21	6860,21
22.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	5493,48	5493,48
22.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				22799,85
	Доставки:				
22.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1		0,00
22.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1		0,00
22.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.22.:				22895,67
23.	Дейности по основен ремонт на електропривод МоА; тип: 52003.0012 - 1 брой.				

№	ВИДОВЕ РАБОТИ	Мяр ка	К- во	Ед. Цена	Обща Цена
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
23.1	Почистване и обезмасляване на демонтирания електропривод	бр	1	1366,73	1366,73
23.2	Разглобяване и последващо сглобяване и херметизиране на електропривода.	бр	1	8449,16	8449,16
23.3	Подмяна на бързо износващи се части	к-т	1	6860,21	6860,21
23.4	Подмяна на уплътнителните елементи	к-т	1	5493,48	5493,48
23.5	Подмяна на маслото и проверка за течове.	бр	1	630,27	630,27
	ОБЩО за 1 брой:				22799,85
	Доставки:				
23.6	Доставка на бързо износващи се части	к-т	1		0,00
23.7	Доставка на уплътнителни елементи	к-т	1		0,00
23.8	Доставка на редукторно масло SAE90 по DIN51512 или по ISO VG150..VG320	литри	3	31,94	95,82
	ОБЩО по т.24.:				22895,67
24.	Дейности по транспорт на електроприводи МоА до и от базата на изпълнителя - 11 броя				
	Забележка: Количествените сметки са за 1 брой.				
24.1	Транспорт на демонтирания електропривод до база на изпълнителя	бр	1	653,18	653,18
24.2	Транспорт на новия електропривод от база на изпълнителя до мястото на монтаж	бр	1	683,36	683,36
	ОБЩО за 1 брой:				1336,54
	ОБЩО за 11 броя:				14701,94
	ОБЩО по т.24.:				14701,94

Всички посочени в настоящото офертно предложение цени са в лева без ДДС.

Посочените в ценовата таблица стойности не са обвързващи, изготвени са на база експертна оценка, като са отчетени обемът от дейности, които следва да бъдат изпълнени и моментните цени на оборудване, материали включени в тях.

Сроковете за доставка на посоченото в количествените сметки оборудване и резервни части е 12 месеца от възлагане на поръчката им.

Изпълнението на демонтажните, монтажните и ремонтни дейности ще се извърши в рамките на планирана продължителност на ПГР за съответния енергоблок, по предварително съгласуван с „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД график.

Гаранционния срок за доставеното оборудване по настоящата пазарна консултация е 24 месеца от монтирането му, но не повече от 36 месеца от датата на доставянето му.

Гаранционния срок за доставените резервни части по настоящата пазарна консултация е 18 месеца от монтирането му, но не повече от 24 месеца от датата на доставянето им.

Доставката на оборудването и резервните части е DDP склад „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, съгласно INCOTERMS 2020.

Производител на предлаганите електроприводи и резервни части за електроприводи е ZPA Peřky, a.s.- Чехия

2. Координати за кореспонденция

Адрес: гр. Козлодуй, ж.к. 1, бл. 14, ет. 2, ап. 5,
Лице за контакт: Димитър **Заличено** Колев - Управител
Телефон/факс: 0973 / 70 202; 0973 / 70209
E-mail: office@energomontaj-mk.com

С поздрави,

Димитър Колев
Управител на
„ЕНЕРГОМОНТАЖ-МК“ ЕООД
Заличено на основание ЗЗЛД