

Budowa linii kablowej niskiego napięcia dla zasilania w energię elektryczną budynków mieszkalnych jednorodzinnych na dz. nr 144/1 i 144/4 w m. Nowy Dwór gm. Kowalewo Pomorskie.

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Sposób liczenia składników kalkulacyjnych - 3:

Rob = R

Mat = M+Mp

Spr = S

Kz = (Mat) * 0%

Kp = (Rob+Spr) * 0%

Z = (Rob+Spr+Kp) * 0%

Razem = Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A

Poziom cen:I kw. 2026r.

Stawka robocizny:

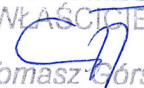
Waluta: złoty

Identyfikator kosztorysu: ELT00846 NOWY DWÓR 4X120 ZE SŁUPA
NAKŁ

WX Tabela elementów scalonych

wyk.dn: 30.04.2026 str. 1

Nr	Nazwa	Rob	Mat	Spr	Kz	Kp	Z	Razem
1	Budowa linii kablowej nn - YAKXS 4x120mm ² 209m.							
	Razem część: 1							
2	Obsługa geodezyjna.							
	Razem część: 2							
3	Koszt zajęcia pasa drogowego.							
	Razem część: 3							
	Razem kosztorys							

USŁUGI - INŻYNIERSTWO
ELTOMES
WŁAŚCICIEL

Tomasz Górski

Budowa linii kablowej niskiego napięcia dla zasilania w energię elektryczną budynków mieszkalnych jednorodzinnych na dz. nr 144/1 i 144/4 w m. Nowy Dwór gm. Kowalewo Pomorskie.

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Sposób liczenia składników kalkulacyjnych - 3: Rob = R Mat = M+Mp Spr = S Kz = (Mat) * 0% Kp = (Rob+Spr) * 0% Z = (Rob+Spr+Kp) * 0% Razem = Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A
Poziom cen:I kw. 2026r.
Stawka robocizny:
Waluta: złoty
Identyfikator kosztorysu: ELT00846 NOWY DWÓR 4X120 ZE SŁUPA NAKŁ

W2 Wycena nakładów rzeczowych

wyk.dn: 30.04.2026 str. 1

Nr	Nazwa				Jednostka miary		Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
1	Budowa linii kablowej nn - YAKXS 4x120mm2 209m.							
10	KNR 5-08 113-4 Układanie rury ochronnej na słupie				100 m		0,030	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	31,41	r-g	0,94				
	Ośłona rurowa sztywna BE d:110 mm	300	m	3,00				
	Kapturek ET 110	100	szt	1,00				
	Rura termokurczliwa RGB 88,9/17,1	100	szt	1,00				
	Palczatka termokurczliwa AK-4 35-150	100	szt	1,00				
	Uchwyt dystansowy na rurę BE 110	300	szt	3,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2,5	%M					
Razem poz. 10 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
20	KNR 5-10 114-3 Wciąganie kabla YAKXS 4x120mm2 do rur na słupie.				100 m		0,030	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	21,24	r-g	0,64				
	Benzyna do ekstrakcji	0,67	dm3	0,02				
	Wazelina techniczna	5,31	kg	0,16				
Spr	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,67	m-g	0,02				
	Przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	0,45	m-g	0,01				
	Ciągnik kołowy 18-22 KW (1)	0,45	m-g	0,01				
	Żuraw samochodowy do 4 t (1)	0,45	m-g	0,01				
Razem poz. 20 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
30	KNR 5-10 118-3 Układanie kabla YAKXS 4x120mm2 na słupie z mocowaniem na gotowych uchwytach.				100 m		0,070	
	R a z e m r o b o c i z n a	20,35	r-g	1,42				

Nr	Nazwa				Jednostka miary		Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
Mat	Rura termokurczliwa RPH 1S na kabel 120mm ²	400	szt	4,00				
	Benzyna do ekstrakcji	0,3	dm ³	0,02				
	Uchwyt dystansowy na kabel na słup ŻN	700	szt	7,00				
	Wazelina techniczna	0,85	kg	0,06				
	Materiały pomocnicze	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,67	m-g	0,05				
	Przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	0,45	m-g	0,03				
	Ciągnik kołowy 18-22 KW (1)	0,45	m-g	0,03				
	Żuraw samochodowy do 4 t (1)	0,45	m-g	0,03				
	Razem poz. 30 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
40	KNR 5-10 904-1 Połączenie kabla na linię napowietrzną				1 szt		1,000	
	Razem robocizna	0,65	r-g	0,65				
Mat	Zacisk dwustronnie przebijający izolację	5	szt	5,00				
	Materiały pomocnicze	2	%M					
Spr	Samochód wieżowy z platformą i balkonem (1)	0,3	m-g	0,30				
	Razem poz. 40 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
50	KNR 5-10 WACETOB 803-4 Montaż ograniczników przepięć ASA 440 10BO+D+K+P				1 kpl		3,000	
	Razem robocizna	1,12	r-g	3,36				
Mat	Ogranicznik przepięć typu ASA 440 10BO+D+K+P	1	szt	3,00				
	Przewód al.sam.AsXSn 0,6/1 kV 1x35 mm ²	6	m	6,00				
	Materiały pomocnicze	4	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,01	m-g	0,03				
	Razem poz. 50 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
60	KNR 2-01 701-47 Ręczne wykopanie rowów dla kabli, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 1.2 m, kat.gruntu III (dot.kol.2)				100 m		1,805	
	Razem robocizna	113,56	r-g	204,98				
	Razem poz. 60 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
70	KNR 2-01 704-47 Ręczne zasypywanie rowów dla kabli, szer.dna wykopu do 0.4 m, gł.rowu do 1.0 m, kat.gruntu III (dot.kol.2)				100 m		1,805	
	Razem robocizna	51,47	r-g	92,90				
	Razem poz. 70 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
80	KNR 5-10 301-1 Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4m [R=2;M=2;S=2]				100 m		1,405	
	Razem robocizna	1,26	r-g	3,54				
Mat	Piasek nienormowany	1 370	m ³	13,70				
	Materiały pomocnicze	2	%M					
Spr	Samochód samowyladowczy do 5 t (1)	0,8	m-g	2,25				
	Razem poz. 80 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							

Nr	Nazwa				Jednostka miary		Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
90	KNR 5-10 103-4 Układanie ręczne w rowach kablowych kabli wielożyłowych o masie do 3 kg/m				100 m		1,405	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	17,65	r-g	24,80				
	Benzyna do ekstrakcji	0,61	dm3	0,86				
	Wazelina techniczna	1,7	kg	2,39				
	Opaska kablowa typu OKi	1 900	szt	19,00				
	Folia z PCV grub. 0,5mm i szer. 300mm	18 300	m	183,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,67	m-g	0,94				
	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	0,82	m-g	1,15				
	Przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	0,45	m-g	0,63				
	Ciągnik kołowy 18-22 KW (1)	0,45	m-g	0,63				
	Żuraw samochodowy do 4 t (1)	0,45	m-g	0,63				
Razem poz. 90 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
100	KNR 2-01 310-2 Wykopy ciągłe dla urządzenia do przecisku.				100 m3		0,060	
	R a z e m r o b o c i z n a	230,16	r-g	13,81				
Razem poz. 100 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
110	KNR 2-01 320-2 Zasypywanie wykopów l.w.				100 m3		0,060	
	R a z e m r o b o c i z n a	122,24	r-g	7,33				
Razem poz. 110 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
120	KNR 5-10 306-3 Mechaniczne przepychanie rur ochronnych SRS 110 - przecisk.				100 m		0,080	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	210,12	r-g	16,81				
	Ośłona rurowa sztywna SRS d:110 mm	100	m	8,00				
	Kapturek ET 110	100	szt	1,00				
	Dławica czopowa EK 186/ 110 WR	200	szt	2,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,74	m-g	0,06				
	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	1,89	m-g	0,15				
	Wiertnica pozioma	62,5	m-g	5,00				
Razem poz. 120 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
130	KNR 5-10 303-2 Układanie w wykopie rur ochronnych DVK o średnicy 110 mm				100 m		0,400	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	12,82	r-g	5,13				
	Ośłona rurowa giętka do kabli DVK d:110 mm	100	m	40,00				
	Kapturek ET 110	300	szt	3,00				
	Dławica czopowa EK 186/ 110 WR	600	szt	6,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,4	m-g	0,16				
	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	0,73	m-g	0,29				
Razem poz. 130 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								

Nr	Nazwa				Jednostka miary		Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
140	KNR 5-10 114-3 Układanie w rurach kabli wielożyłowych o masie do 3 kg/m - YAKXS 4x120mm2				100 m		0,480	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	21,24	r-g	10,20				
	Benzyna do ekstrakcji	0,5	dm3	0,24				
	Wazelina techniczna	5,31	kg	2,55				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,67	m-g	0,32				
	Przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	0,45	m-g	0,22				
	Ciągnik kołowy 18-22 KW (1)	0,45	m-g	0,22				
	Żuraw samochodowy do 4 t (1)	0,45	m-g	0,22				
	Razem poz. 140 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
150	KNR 5-10 114-3 Podejście kablem YAKXS 4x120mm2 pod szafki pomiarowe.				100 m		0,045	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	21,24	r-g	0,96				
	Benzyna do ekstrakcji	0,5	dm3	0,02				
	Palczatka termokurczliwa AK-4 35-150	300	szt	3,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,67	m-g	0,03				
	Przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	0,45	m-g	0,02				
	Ciągnik kołowy 18-22 KW (1)	0,45	m-g	0,02				
	Żuraw samochodowy do 4 t (1)	0,45	m-g	0,02				
	Razem poz. 150 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
160	KNR 5-10 603-8 Obróbka na sucho kabli z żyłami aluminiowymi o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, U do 1 kV - zarobienie końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 120 mm2				1 szt		4,000	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	2,93	r-g	11,72				
	Wazelina techniczna	0,2	kg	0,80				
	Benzyna do ekstrakcji	0,4	dm3	1,60				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Razem poz. 160 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
170	902-1 Wykonanie wykopu pod szafkę pomiarową.				1 szt		2,000	
Spr	R a z e m r o b o c i z n a	3,473	r-g	6,95				
	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,53	m-g	1,06				
Razem poz. 170 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
180	KNR 5-10 1106-1 Montaż szafki pomiarowej P1-Rs/LZV/LZR/F.				1 szt		2,000	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	3,25	r-g	6,50				
	Szafka pomiarowa P1-Rs/LZV/LZR/F	1	kpl	2,00				
	Wkładka bezpiecznikowa NH-00/gF 40A	3	szt	6,00				
	Wkładka bębnekowa UWJ7-31/9	2	szt	4,00				
	Tabliczka tłoczona (nr złącza)	1	szt	2,00				
	Keramzyt	20	kg	40,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,79	m-g	1,58				
Razem poz. 180 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								

Nr	Nazwa				Jednostka miary		Ilość	CJR
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
190	KNNR 5 407-2 Montaż ogranicznika mocy ETIMAT T 3P 25A.				1 szt		2,000	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	0,26	r-g	0,52				
	Ogranicznik mocy ETIMAT T 3P 25A	1	szt	2,00				
	Razem poz. 190 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
200	KNR 5-14 604-1 Mocowanie tabliczek opisowych				1 szt		4,000	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	0,13	r-g	0,52				
	Tabliczka inform. na kabel grawerowana	3	szt	3,00				
	Tabliczka tłoczona na słup	1	szt	1,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2,5	%M					
	Razem poz. 200 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
210	KNR 5-10 809-2 Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających w gruncie kat.III o głębokości wykopu 0.6m				1 m		18,000	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	0,92	r-g	16,56				
	Bednarka ocynk. 25x4mm	1	m	18,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,06	m-g	1,08				
Razem poz. 210 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
220	KNR 5-10 809-11 Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III				1 m		24,000	
Mat	R a z e m r o b o c i z n a	0,41	r-g	9,84				
	Uziomy prętowe GALMAR,ze st.powl.Cu-17,2mm	24	m	24,00				
	Groty do uziomów prętowych d:17,2 mm	3	szt	3,00				
	Głowice do uziomów prętowych d:17,2 mm	3	szt	3,00				
	Uchwyty krzyżowe stal-miedz.d:17,2 mm	3	szt	3,00				
	M a t e r i a ł y p o m o c n i c z e	2	%M					
Spr	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	0,1	m-g	2,40				
	Zestaw wiertniczy na samochodzie D:152-406/50 mm/m	0,21	m-g	5,04				
Razem poz. 220 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
230	KNR 4-03 1205-1 Badania i pomiary instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego,pomiar pierwszy				1 pomiar		3,000	
	R a z e m r o b o c i z n a	1,24	r-g	3,72				
	Razem poz. 230 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
240	KNR 4-03 1203-1 Badanie linii kablowej nn				1 odcinek		2,000	
	R a z e m r o b o c i z n a	1,8	r-g	3,60				
	Razem poz. 240 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
250	1-1 Dostarczenie kabla YAKXS 4x120mm2.				1 m		209,000	
Mat	Kabel YAKXs 4x120 mm2 0,6/1 kV	1	m	209,00				
Razem poz. 250 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]								
Narz.	Razem R+M+Mp+S roz.							
	Kz							

Nr	Nazwa			Jednostka miary		Ilość	CJR	
Nakł.	Nazwa nakładu	Nakł.jedn.	JM	Nakł.cał.	Cena	Robocizna	Materiały	Sprzęt
	Kp							
	Z							
	Razem roz. 1 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
2	Obsługa geodezyjna.							
260	1-1 Obsługa geodezyjna <Kp 0%; Kz 0%; Z 0%>				kpl		1,000	
Mat	Obsługa geodezyjna	1	kpl	1,00				
	Razem poz. 260 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
Narz.	Razem M roz.							
	Kz							
	Kp							
	Z							
	Razem roz. 2 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
3	Koszt zajęcia pasa drogowego.							
270	1-2 Koszt zajęcia pasa drogowego. <Kz 0%>				kpl		1,000	
Mat	Koszt zajęcia pasa drogowego	1	kpl	1,00				
	Razem poz. 270 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
Narz.	Razem M roz.							
	Kz							
	Kp							
	Z							
	Razem roz. 3 [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							
Narz.	Razem R+M+Mp+S kosztorys							
	Kz							
	Kp							
	Z							
	Razem kosztorys [Rob+Mat+Spr+Kz+Kp+Z+U+A]							

Budowa linii kablowej niskiego napięcia dla zasilania w energię elektryczną budynków mieszkalnych jednorodzinnych na dz. nr 144/1 i 144/4 w m. Nowy Dwór gm. Kowalewo Pomorskie.

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Poziom cen:I kw. 2026r.
Stawka robocizny:
Waluta: złoty
Identyfikator kosztorysu: ELT00846 NOWY DWÓR 4X120 ZE SŁUPA NAKŁ

W3 Zbiornicze zestawienie robocizny

wyk.dn: 30.04.2026 str. 1

Lp	Kod	Nazwa	JM	Ilość	Cena	Wartość
1	71	Pomocnicy elektromonterów -gr.I	r-g	3,60		
2	72	Elektromonterzy -gr.II	r-g	79,86		
3	73	Elektromonterzy -gr.III	r-g	24,30		
4	74	Elektromonterzy -gr.IV	r-g	13,50		
5	391	Robotnicy budowlani -gr.I	r-g	322,26		
6	999	Robotnicy	r-g	3,88		
Razem kosztorys				447,40		

Budowa linii kablowej niskiego napięcia dla zasilania w energię elektryczną budynków mieszkalnych jednorodzinnych na dz. nr 144/1 i 144/4 w m. Nowy Dwór gm. Kowalewo Pomorskie.

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Poziom cen:I kw. 2026r.
Waluta: złoty
Identyfikator kosztorysu: ELT00846 NOWY DWÓR 4X120 ZE SŁUPA NAKŁ

W4 Zbiorcze zestawienie materiałów

wyk.dn: 30.04.2026 str. 1

Lp	Kod	Nazwa	JM	Ilość	Cena	Wartość
1		Budowa linii kablowej nn - YAKXS 4x120mm2 209m.				
1		Bednarka ocynk. 25x4mm	m	18,00		
2	1050000	Benzyna do ekstrakcji	dm3	2,76		
3		Dławica czopowa EK 186/ 110 WR	szt	8,00		
4		Folia z PCV grub. 0,5mm i szer. 300mm	m	183,00		
5	7590853	Głowice do uziomów prętowych d:17,2 mm	szt	3,00		
6	7590833	Groty do uziomów prętowych d:17,2 mm	szt	3,00		
7	8070150	Kabel YAKXs 4x120 mm2 0,6/1 kV	m	209,00		
8		Kapturek ET 110	szt	5,00		
9		Keramzyt	kg	40,00		
10		Ogranicznik mocy ETIMAT T 3P 25A	szt	2,00		
11		Ogranicznik przepięć typu ASA 440 10BO+D+K+P	szt	3,00		
12	7640100	Opaska kablowa typu OKi	szt	19,00		
13	7584203	Ośłona rurowa giętka do kabli DVK d:110 mm	m	40,00		
14	7584424	Ośłona rurowa sztywna BE d:110 mm	m	3,00		
15	7584404	Ośłona rurowa sztywna SRS d:110 mm	m	8,00		
16		Palczatka termokurczliwa AK-4 35-150	szt	4,00		
17	1601896	Piasek nienormowany	m3	13,70		
18		Przewód al.sam.AsXSn 0,6/1 kV 1x35 mm2	m	6,00		
19		Rura termokurczliwa RGB 88,9/17,1	szt	1,00		
20		Rura termokurczliwa RPH 1S na kabel 120mm2	szt	4,00		
21		Szafka pomiarowa P1-Rs/LZV/LZR/F	kpl	2,00		
22	8380226	Tabliczka inform. na kabel grawerowana	szt	3,00		
23		Tabliczka tłoczona (nr złącza)	szt	2,00		
24		Tabliczka tłoczona na słup	szt	1,00		
25		Uchwyt dystansowy na kabel na słup ŻN	szt	7,00		
26		Uchwyt dystansowy na rurę BE 110	szt	3,00		
27	7590823	Uchwyty krzyżowe stal-miedz.d:17,2 mm	szt	3,00		
28	7590803	Uziomy prętowe GALMAR,ze st.powl.Cu-17,2mm	m	24,00		
29	1030499	Wazelina techniczna	kg	5,96		
30		Wkładka bezpiecznikowa NH-00/gF 40A	szt	6,00		
31		Wkładka bębnekowa UWJ7-31/9	szt	4,00		
32		Zacisk dwustronnie przebijający izolację	szt	5,00		
		R a z e m część 1				
2		Obsługa geodezyjna.				
33		Obsługa geodezyjna	kpl	1,00		
		R a z e m część 2				
3		Koszt zajęcia pasa drogowego.				
34		Koszt zajęcia pasa drogowego	kpl	1,00		

W4 Zbiorcze zestawienie materiałów

wyk.dn: 30.04.2026 str. 2

Lp	Kod	Nazwa	JM	Ilość	Cena	Wartość
		R a z e m część 3				
35		Materiały pomocnicze				
		R a z e m k o s z t o r y s				

Budowa linii kablowej niskiego napięcia dla zasilania w energię elektryczną budynków mieszkalnych jednorodzinnych na dz. nr 144/1 i 144/4 w m. Nowy Dwór gm. Kowalewo Pomorskie.

KOSZTORYS NAKŁADCZY

Poziom cen:I kw. 2026r.
Waluta: złoty
Identyfikator kosztorysu: ELT00846 NOWY DWÓR 4X120 ZE SŁUPA NAKŁ

W5 Zbiorcze zestawienie sprzętu

wyk.dn: 30.04.2026 str. 1

Lp	Kod	Nazwa	JM	Ilość	Cena	Wartość
1	15315	Zestaw wiertniczy na samochodzie D:152-406/50 mm/m	m-g	5,04		
2	15760	Wiertnica pozioma	m-g	5,00		
3	31112	Żuraw samochodowy do 4 t (1)	m-g	0,91		
4	39521	Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	1,59		
5	39114	Ciągnik kołowy 18-22 KW (1)	m-g	0,91		
6	39511	Samochód dostawczy do 0.9 t (1)	m-g	7,73		
7	39811	Samochód samowyładowczy do 5 t (1)	m-g	2,25		
8	39911	Samochód wieżowy z platformą i balkonem (1)	m-g	0,30		
9	39971	Przyczepa do przewożenia kabli do 4 t	m-g	0,91		
Razem kosztorys				24,64		