

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
1. Ocieplenie i pokrycie stropodachu							
1	KNR 4-01 0535-04	SST.B.01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	48,20		
2	KNR 4-01 0535-06	SST.B.01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	26,00		
3	KNR 4-01 0535-08	SST.B.01	Rozebranie obróbek blacharskich gzymsów, kominów i wyłazu z blachy nie nadającej się do użytku	m2	34,57		
4	KNR 4-01 0354-07	SST.B.01	Demontaż wyłazu dachowego o powierzchni do 2 m2	szt.	1,00		
5	KNR 4-01 0519-06 + 0519-07	SST.B.01	Rozbiórka pokrycia dachu z papy asfaltowej	m2	135,45		
6	KNR 4-01 0212-04	SST.B.01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m2	3,52		
7	KNR 4-01 0310-01	SST.B.02	Przemurowanie kominów ponad dachem z cegieł ceramicznych pełnych kl. 15 na zaprawie cem.-wap. o objętości w	m3	1,59		
8	KNR 2-02 0219-05	SST.B.02	Wykonanie czapek kominowych betonowych o średniej grubości 7 cm	m2	3,52		
9	KNR 4-01 0735-02	SST.B.07	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m2	9,74		
10	ZKNR C-1 0114-09	SST.B.08	Dwukrotne malowanie kominów farbami żółto-krzemianowymi (zużycie 0,4 kg/m2)	m2	14,54		
11	KNR 2-02 1215-05	SST.B.02	Zabezpieczenie otworów wentylacyjnych w kominach siatką stalową o oczkach 10 x 10 mm z drutu fi 2 mm w ramie z płaskownika 35x5 mm	szt.	10,00		
12	KNR 4-01 0212-03	SST.B.01	Powiększenie otworu w stropodachu na wyłaz dachowy - rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m3	0,04		
13	KNR 2-02 0406-01	SST.B.03	Belka drewniana na krawędzi stropodachu do montażu obróbek blacharskich - przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej	m3	0,84		
14	KNR 0-17 2609-02	SST.B.03	Ocieplenie gzymsu przy rynnach pod obróbki blacharskie o szer. do 30 cm płytami styropianu grafitowego EPS 70 031 gr. 5 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych	m2	14,34		
15	KNR 2-02 1102-01	SST.B.03	Warstwa wyrównawcza na dachu z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatartej na ostro	m2	135,45		
16	KNR 2-02 0609-01	SST.B.03	Izolacja cieplna ze styropapy w płytach EPS 100 036 grubości 18 cm jednostronnie laminowanej podkładową papą asfaltową na welonie z włókna szklanego - mocowanie systemowe (klej + łączniki mechaniczne)	m2	141,95		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
17	KNR-W 2-02 0504-02	SST.B.03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe - papą podkładową paroizolacyjną i wierzchniego krycia modyfikowaną SBS	m2	141,95		
18	NNRNKB 202 0541-02	SST.B.04	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	46,86		
19	KNR-W 2-02 0522-02	SST.B.04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m	48,20		
20	KNR-W 2-02 0529-02	SST.B.04	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m	26,00		
21	KNR-W 2-02 1016-07	SST.B.03	Dostarczenie i montaż wyłazu dachowego typowego o wymiarach 80x80 cm wraz z kołnierzem uszczelniającym	szt	1,00		
Razem: Ocieplenie i pokrycie stropodachu							
2. Przebudowa schodów i pochylni							
22	KNR 4-04 0302-04	SST.B.01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody zewnętrzne i pochylnia	m3	3,65		
23	KNR 2-01 0301-02 0214-04	SST.B.01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km (kat. gruntu III)	m3	3,97		
24	KNR 2-01 0310-02	SST.B.01	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III)	m3	9,90		
25	KNR 2-01 0501-01	SST.B.01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.I-III z przerzutem na odl. do 3 m	m3	9,90		
26	KNR 2-01 0236-02	SST.B.01	Zagęszczenie zasyпки wykopów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m3	9,90		
27	KNR 2-02 1101-01	SST.B.10	Podbudowa pod płytę schodów i pochylni z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 25 cm	m3	3,04		
28	KNR 2-02 1101-07	SST.B.10	Podbudowa pod płytę schodów i pochylni - podsypka z grysów 2-5 mm gr. 10 cm	m3	1,21		
29	KNR 2-02 1101-01	SST.B.10	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym z betonu C8/10 gr. 10 cm	m3	0,53		
30	KNR 2-02 0616-01	SST.B.10	Izolacja przeciwwilgociowa z folii polietylenowej izolacyjnej gr. 0,3mm	m2	17,40		
31	KNR 2-02 0206-01	SST.B.10	Ściany boczne pochylni betonowe proste grubości 20 cm z betonu C20/25	m2	8,00		
32	KNR 2-02 0206-01 - 5*0206-05	SST.B.10	Ściany boczne pochylni betonowe proste grubości 15 cm z betonu C20/25	m2	1,60		
33	KNR 2-02 0218-01	SST.B.10	Schody żelbetowe - stopnie zewnętrzne i płyta pochylni na gotowym podłożu z betonu C16/20	m3	3,98		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
34	KNR 2-02 0290-02	SST.B.10	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8 mm	kg	83,01		
35	KNR 2-02 0603-07 + 0603-08	SST.B.10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z dwóch warstw elastycznej masy bitumiczno-kauczukowej z zagruntowaniem	m2	30,25		
36	KNR-W 2-02 2127-01	SST.B.10	Okładzina schodów zewnętrznych i pochylni z elementów kamiennych - płyty granitowe antypoślizgowe gr. 3 cm na zaprawie klejowej	m2	14,59		
37	KNR-W 2-02 2127-01	SST.B.10	Okładzina podstopnic schodów zewnętrznych i ścianek pochylni z elementów kamiennych - płyty granitowe gr. 2 cm na zaprawie klejowej	m2	5,46		
38	KNR 2-02 1209-01	SST.B.10	Balustrady pochylni stalowe z pochwytem stalowym ze stali nierdzewnej	m	12,40		
Razem: Przebudowa schodów i pochylni							
3. Remont zadaszenia nad wejściem							
39	KNR 4-01 0535-08	SST.B.01	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m2	1,88		
40	KNR 2-02 1220-04	SST.B.03	Konstrukcja stalowa daszka jednospadowego z rk 40x50x4mm wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym i zamocowaniem do muru	m2	4,62		
41	NNRNKB 202 0536-01	SST.B.03	Pokrycie zadaszenia o pow.do 25 m2 blachą powlekaną dachówkową w kolorze grafitowym	m2	5,12		
42	KNR-W 2-02 2605-01	SST.B.03	Okładzina ścianek bocznych zadaszenia z paneli typu "SIDING" z elementów winylowych w kolorze jasno szarym	m2	0,63		
43	NNRNKB 202 0541-01	SST.B.04	Obróbki blacharskie daszku z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2	0,66		
44	KNR-W 2-02 0522-01	SST.B.04	Rynna dachowa półokrągła o śr. 10 cm - montaż gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m	3,30		
45	KNR-W 2-02 0529-01	SST.B.04	Rura spustowa okrągła o śr. 8 cm - montaż gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m	3,50		
Razem: Remont zadaszenia nad wejściem							
4. Ocieplenie ścian zewnętrznych piwnic							
46	KNR 4-01 0212-03	SST.B.01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - schody zewnętrzne (przy zlikwidowanych drzwiach)	m3	2,25		
47	KNR 4-01 0101-02	SST.B.01	Zerwanie nawierzchni opaski z kostki betonowej	m2	26,00		
48	KNR 4-01 0807-04	SST.B.01	Zerwanie okładzin cokołu z masy lastrykowej	m2	16,80		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
49	KNR 4-01 0104-02	SST.B.01	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3	45,38		
50	KNR 4-01 0107-01	SST.B.01	Odeskowanie wykopów wąskoprzestrzennych o szerokości do 1.5 m na głębokość do 3 m	m2	50,94		
51	KNR 4-01 0519-04	SST.B.01	Demontaż folii kubełkowej - zabezpieczającej izolację ścian	m2	48,78		
52	KNR BC-02 0201-02	SST.B.06	Czyszczenie ręczne pionowych powierzchni ścian	m2	92,52		
53	KNR BC-02 0305-02	SST.B.06	Wykonanie izolacji pionowej z masy bitumicznej - uszczelnienie zewnętrzne części podziemnych budynków z bitumicznej powłoki grubowarstwowej na powierzchniach ścian murowanych narażonych na działanie wody bezciśnieniowej - grubość warstwy 2.5mm	m2	92,52		
54	KNR BC-02 0305-09	SST.B.06	Uszczelnienie zewnętrzne części podziemnych budynków - wykonanie fasety o promieniu min. 5 cm	m	27,10		
55	KNR BC-02 0305-08	SST.B.06	Ocieplenie zewnętrznych części podziemnych budynków - przyklejenie płyt ze styroduru XPS 036 gr. 10 cm	m2	92,52		
56	KNR 0-17 2609-06	SST.B.07	Przyklejenie warstwy siatki na izolacji jw. za pomocą suchej zaprawy klejowej	m2	20,24		
57	KNR 0-17 0930-03	SST.B.07	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mozaikowego przy koszach okiennych z gotowej mieszanki silikonowej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich	m2	20,24		
58	KNR BC-02 0129-03	SST.B.08	Hydrofobizacja podłoża przy renowacji starego budownictwa - powierzchnie tynkowane, malowanie ręczne	m2	20,24		
59	KNR 4-01 0105-02	SST.B.01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3	45,38		
60	KNR 2-31 0103-02	SST.B.10	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV	m2	26,00		
61	KNR 2-31 0109-03 + 3x0109-04 + 0118-01 + t.9901/1	SST.B.10	Podbudowa pod nawierzchnię opasek z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,50 MPa gr. 15cm z pielęgnacją piaskiem i wodą na przekopach o szerokości do 2.50m	m2	26,00		
62	KNR 2-31 0511-01 minus kostka	SST.B.10	Odtworzenie nawierzchni opasek z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce z grysów 2-5 mm gr. 3 cm (kostka z odzysku)	m2	26,00		
Razem: Ocieplenie ścian zewnętrznych piwnic							

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
5. Remont wejścia do piwnicy							
63	KNR 4-01 0621-05	SST.B.07	Impregnacja grzybobójcza ścian i stropu	m2	28,30		
64	KNR 4-01 0333-09	SST.B.02	Przebicie otworów wentylacyjnych 20x20 cm w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.	2,00		
65	KNR 4-01 0322-02	SST.B.02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych 20x20 cm w ścianach z cegieł	szt.	2,00		
66	KNR BC-02 0121-01	SST.B.07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru odpadającego tynku	m2	28,30		
67	KNR BC-02 0121-02	SST.B.07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru	m2	28,30		
68	KNR BC-02 0121-03	SST.B.07	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - naprawa podłoża i wypełnienie spoin zaprawą mineralną	m2	28,30		
69	KNR BC-02 0122-02	SST.B.07	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie - dwuwarstwowe, gr. tynku 2x1,5 cm wraz z neutralizacją soli i obrzutką półkryjącą	m2	28,30		
70	KNR BC-02 0124-03	SST.B.08	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków	m2	28,30		
71	KNR BC-02 0124-05	SST.B.08	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - malowanie dwukrotne farbą krzemianową	m2	28,30		
Razem: Remont wejścia do piwnicy							
6. Remont ścian zewnętrznych							
72	kalkulacja ind.	SST.B.02	Naprawa pęknięć w murach systemowe - pręty spiralne o śr. 6mm z nierdzewnej stali austenitycznej z wykonaniem szczelin o gł. 3,5-4 cm i wypełnieniem	m	40,00		
73	kalkulacja ind.	SST.B.02	Naprawa pęknięć w murach systemowe - kotwami spiralnymi o śr. 10mm i długości 0,80m z nierdzewnej stali austenitycznej wklejanymi krzyżowo z	szt.	10,00		
74	ZKNR C-2 0817-07 +0817-08	SST.B.02	Reperacja rys i pęknięć w ścianach - oczyszczenie i wypełnienie zaprawa cementową	m	17,00		
75	KNR 4-01 0307-02	SST.B.02	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - cegłą	m	11,50		
76	KNR 4-01 0307-01	SST.B.02	Przemurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1/2 ceg. przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - cegłą	m	3,00		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
77	KNR 4-01 0307-05	SST.B.02	Przymurowanie ciągle pęknięć o głębokości 1 cegły przy użyciu zaprawy cementowej w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej - cegłą ceramiczną	m	7,00		
78	KNR 4-04 1006-02	SST.B.01	Demontaż skrzydeł okiennych	szt.	4,00		
79	KNR 4-01 0354-04	SST.B.01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.	2,00		
80	KNR 4-04 1006-03	SST.B.01	Demontaż skrzydeł drzwiowych	szt.	5,00		
81	KNR 4-01 0354-04	SST.B.01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych o powierzchni do 2 m2	szt.	2,00		
82	KNR 4-01 0354-05	SST.B.01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2	m2	5,35		
83	KNR 4-01 0348-06	SST.B.01	Rozebranie ścianki grubości 15 cm z bloczków lub płyt z betonu komórkowego na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	5,78		
84	KNR 4-01 0304-02	SST.B.02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	1,39		
85	KNR 2-02 0126-01	SST.B.02	Otworki na okna w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	2,00		
86	KNR 2-02 0126-02	SST.B.02	Otworki na drzwi w ścianach murowanych grubości do 1 cegły z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków	szt	1,00		
87	KNR 4-01 0346-03	SST.B.01	Wykucie gniazd dla nadproży o głębokości 1 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	3,00		
88	KNR 2-02 0210-02	SST.B.02	Nadproża żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 10 - z betonu C20/25	m3	0,37		
89	KNR 2-02 0290-02	SST.B.02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8 mm	kg	29,60		
Razem: Remont ścian zewnętrznych							
7. Stolarka okienna i drzwiowa							
90	NNRNKB 202 1025-03	SST.B.05	Okno PVC szklone U<1,1 W/m2K skrzydła uchylno-rozwierane - typu O1 o wymiarach 110x115 cm - o powierzchni do 1.5 m2	m2	1,27		
91	NNRNKB 202 1025-04	SST.B.05	Okno PVC szklone U<1,1 W/m2K skrzydła uchylno-rozwierane - typu O2 o wymiarach 110x142 cm - o powierzchni ponad 1.5 m2	m2	1,56		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
92	KNNR 7 0503-08	SST.B.05	Drzwi przymykowe aluminiowe - drzwi wejściowe zewnętrzne aluminiowe jednoskrzydłowe powlekane pełne - typu DW o wym. 100x220 cm wyposażone w	m2	2,20		
93	KNNR 7 0503-08	SST.B.05	Drzwi przymykowe aluminiowe - drzwi wejściowe zewnętrzne do piwnicy aluminiowe jednoskrzydłowe powlekane pełne - typu DP o wym. 90x200 cm	m2	1,80		
94	KNNR 7 0503-08	SST.B.05	Drzwi przymykowe aluminiowe - drzwi wejściowe do pom. gospodarczego aluminiowe jednoskrzydłowe powlekane pełne - typu DG o wym. 92x195 cm	m2	1,79		
95	KNNR 7 0503-08	SST.B.05	Drzwi przymykowe aluminiowe - drzwi wejściowe do pom. śmietnika aluminiowe dwuskrzydłowe powlekane pełne - typu DŚM o wym. 150x210 cm	m2	3,15		
Razem: Stolarka okienna i drzwiowa							
8. Uzupełnienie tynków wewn. przy wejściu							
96	KNR 4-01 0711-15	SST.B.07	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach, belkach, podciągach, biegach i spocznikach na podłożu z cegły i pustaków (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	10,81		
97	KNNR 2 0302-07	SST.B.02	Osadzenie podokienników wewnętrznych z konglomeratów marmurowych gr. 2 cm i szerokości 25 cm	m	2,40		
98	ZKNR C-1 0114-09	SST.B.08	Dwukrotne malowanie ścian farbą elewacyjną żółto-krzemianową (zużycie 0,4 kg/m2)	m2	10,81		
Razem: Uzupełnienie tynków wewn. przy wejściu							
9. Docieplenie ścian zewnętrznych							
99	KNR 4-01 0535-08	SST.B.01	Rozebranie obróbek blacharskich podokienników i likwidowanego daszka z blachy nie nadającej się do użytku	m2	9,68		
100	KNR 4-01 0212-03	SST.B.01	Rozebranie daszka żelbetowego - rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m3	0,18		
101	KNR 4-01 0354-13	SST.B.01	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek	szt.	7,00		
102	KNR 0-23 2611-01	SST.B.06	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2	252,14		
103	KNR 4-01 0621-05	SST.B.06	Likwidacja skażeń biologicznych - impregnacja grzybobójcza ścian	m2	50,43		
104	KNR 4-01 0701-02	SST.B.07	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2	50,43		
105	KNR 4-01 0725-03	SST.B.07	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. II o podłożach z cegły (do 5 m2 w 1 miejscu)	m2	50,43		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
106	KNR 0-17 2610-02	SST.B.06	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianu grafitowego EPS 70 031 gr. 12 cm metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i impregnacją grzybobójczą - ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej na siatce z gotowej suchej mieszanki tynku mineralnego	m2	252,14		
107	KNR 0-17 2610-08	SST.B.06	Ocieplenie ościeży z cegły o szer. do 30 cm Ocieplenie ścian budynków płytami styropianu grafitowego EPS 70 031 gr. 5 cm metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki tynku mineralnego	m2	23,92		
108	KNR 0-17 2610-10	SST.B.06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą - ochrona narożników wypukłych kątownikiem z siatką	m	194,20		
109	KNR 0-23 2614-11	SST.B.06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą - zamocowanie listwy cokołowej	m	48,00		
110	KNR 4-01 0322-02	SST.B.06	Obsadzenie krutek wentylacyjnych 20x20 cm w ścianach z cegieł	szt.	7,00		
111	NNRNKB 202 0541-02	SST.B.04	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - podokienniki zewnętrzne	m2	9,45		
112	ZKNR C-1 0114-09	SST.B.08	Dwukrotne malowanie ścian farbą elewacyjną żółto-krzemianową (zużycie 0,4 kg/m2)	m2	281,41		
Razem: Docieplenie ścian zewnętrznych							
10. Remont ogrodzenia							
10.1. Roboty rozbiórkowe							
113	KNR 2-25 0308-02	SST.B.01	Demontaż ogrodzenia z prefabrykowanych elementów betonowych	m2	120,00		
114	KNR 2-25 0312-03	SST.B.01	Demontaż bramy stalowej wjazdowej w ramach z kształowników stalowych ze słupkami z rur lub kształowników stalowych	m2	7,00		
115	KNR 2-25 0312-03	SST.B.01	Demontaż furtki stalowej w ramach z kształowników stalowych ze słupkami z rur lub kształowników stalowych	m2	3,50		
116	KNR 2-31 0818-05	SST.B.01	Rozebranie istniejącego ogrodzenia stalowego z przęseł w ramach z kątowników na słupkach stalowych (z zachowaniem przęseł do ponownego montażu po remoncie i cokołu betonowe)	m	58,00		
Razem: Roboty rozbiórkowe							
10.2 Nowe ogrodzenie na odc. A-B							

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
117	KNR 2-01 0310-02	SST.B.01	Ręczne wykopy ciągle ze skarpami o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III)	m3	9,63		
118	KNR 2-01 0501-01	SST.B.01	Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami w gruncie kat.I-III z przerzutem na odl.do 3 m	m3	7,22		
119	KNR 4-01 0108-02 0108-04	SST.B.01	Wywóz nadmiaru ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3	2,41		
120	KNR 2-02 1801-02 + 1801-05	SST.B.09	Cokół betonowy 0,2x0,2 m z fundamentem 0,2x1,0 m z betonu C16/20	m	12,04		
121	KNR 2-02 1802-02	SST.B.09	Ogrodzenie z pręseł stalowych w ramach z kątownika o wym. 250x130cm na słupkach stalowych 60x60x4mm o rozstawie 2,5 m obsadzonych w gniazdach cokołów	m	14,04		
122	KNR 2-02 1808-10 analogia	SST.B.09	Dostarczenie i montaż bramy stalowej przesuwnej o wym. 400x150 cm z automatyką	kpl.	1,00		
Razem: Nowe ogrodzenie na odc. A-B							
10.3 Remont ogrodzenia na odc. B-C-D							
123	Kalkulacja ind.	SST.B.09	Renowacja pręseł ogrodzenia - oczyszczenie przez piaskowanie, wymiana zniszczonych elementów (10%), malowanie w technologii proszkowej	m2	75,40		
124	KNR 2-02 1804-12	SST.B.09	Montaż ogrodzenia z pręseł stalowych (z odzysku) w ramach z kątownika o wym. 250x130cm na nowych słupkach stalowych 60x60x4mm o rozstawie 2,5 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych betonem C16/20 (uzupełnienie cokołu)	m	58,00		
125	KNR 2-02 1808-05 analogia	SST.B.09	Dostarczenie i montaż furtki stalowej o wym. 93x173 cm ze słupami	kpl.	2,00		
126	KNR BC-02 0201-02	SST.B.09	Remont istniejącej podmurówki betonowej - czyszczenie powierzchni betonowych	m2	44,08		
127	KNR BC-02 0207-05	SST.B.09	Remont istniejącej podmurówki betonowej - ręczne skucie betonu w miejscach napraw o gr. do 1 cm na powierzchniach poziomych i pionowych	m2	44,08		
128	KNR BC-02 0211-02	SST.B.09	Remont istniejącej podmurówki betonowej - ręczna reprofilacja (wypełnianie ubytków) powierzchni pionowej konstrukcji betonowych - wykonanie warstwy szepnej i nałożenie zaprawy naprawczej	m2	44,08		

FORMULARZ KOSZTORYSU OFERTOWEGO

Termomodernizacja, remont elewacji z kolorystyką, remont ogrodzenia budynku użyteczności publicznej przy
ul. Krężnickiej 125a w Lublinie

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	ilość robót	cena jednostkowa [zł]	wartość robót [zł]
129	KNR BC-02 0214-03	SST.B.09	Remont istniejącej podmurówki betonowej - wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych droboziarnistą szpachlą naprawczą - grubość warstwy 1 mm, powierzchnie pionowe z betonów monolitycznych	m2	44,08		
130	KNR BC-02 0218-01	SST.B.08	Remont istniejącej podmurówki betonowej - wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych - gruntowanie dwukrotne powierzchni betonowych poziomych i pionowych	m2	44,08		
131	KNR BC-02 0218-03	SST.B.08	Remont istniejącej podmurówki betonowej - wykonanie powłok ochronnych na powierzchniach betonowych - malowanie dwukrotne powierzchni betonowych poziomych i pionowych farbą żółto-krzemianową do ochrony betonu	m2	44,08		
Razem: Remont ogrodzenia na odc. B-C-D							
10.4 Nowe ogrodzenie na odc. D-E							
132	KNR 2-02 1804-12 analogia	SST.B.09	Ogrodzenie z pręseł stalowych w ramach z kątownika o wym. 250x130cm na słupkach stalowych 60x60x4mm o rozstawie 2,5 m osadzonych w gruncie i obetonowanych betonem C16/20	m	59,00		
133	KNR 2-31 0407-03 analogia	SST.B.09	Podmurówka prefabrykowana betonowa o wys. 30 cm wraz z łącznikami betonowymi przy słupkach	m	59,00		
Razem: Nowe ogrodzenie na odc. D-E							
Razem: Remont ogrodzenia							
11 Elementy małej architektury							
134	kalkulacja ind	SST.B.11	Dostarczenie i montaż z mocowaniem do podłoża stojaka stalowego dla rowerów 6 stanowisk	szt.	1,00		
135	kalkulacja ind	SST.B.11	Dostarczenie i montaż z mocowaniem do podłoża stojaka stalowego dla rowerów 3 stanowiska	szt.	1,00		
136	kalkulacja ind	SST.B.11	Dostarczenie i montaż z mocowaniem do podłoża ławki parkowej (170-200/74/40 cm) z siedziskiem drewnianym na konstrukcji stalowej	szt.	2,00		
Razem: Elementy małej architektury							
WARTOSC KOSZTORYSU OFERTOWEGO (NETTO)							
PODATEK VAT W WYSOKOSCI%							
RAZEM WARTOSC KOSZTORYSU OFERTOWEGO							