

Przedmiar robót						
Temat opracowania		Termomodernizacja budynku oczyszczalni ścieków w Woli Rasztowskiej na dz. o nr ew. 221/30 obręb 0016 Wola Rasztowska.				
Branża		Drogowa				
Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk owa PLN	Cena za element rozliczeniowy PLN
1	2	3	Nazwa 4	Ilość 5	6	7
1	ROBOTY TOWARZYSZĄCE WYK. TERMOMODERNIZACJI		*	*	*	*
2	KNR 4-01 0354-15 analiza indywidualna	Demontaż elementów wystroju, zabezpieczenie infrastruktury obcej. Demontaż i montaż szyldów i tablic informacyjnych - komplet	kpl	1,00	0,00	0,00
3	analiza indywidualna	Demontaż i montaż instalacji oświetleniowej zewnętrznej, wymiana opraw, wyłączników, badanie instalacji.	kpl	1,00	0,00	0,00
4	NNRNKB 202 0925-01 analogia	Okładzina z paneli PCV na ruszcie drewnianym- wykonanie podbitki okapu - komplet.	m2	6,50	0,00	0,00
5	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej - rozwiązania systemowe	mb	8,00	0,00	0,00
6	wycena indywidualna	Daszki nad wejściami w konstrukcji z profili aluminiowych, kryte poliwęglanem gr. 10 mm o wymiarach i schemacie konstrukcyjnym jw , jednospadowe - konstrukcja producenta i dostawcy	m2	1,50	0,00	0,00
7	wycena indywidualna	Demontaż istniejących i montaż nowych drzwi na elewacji wschodniej	m2	2,00	0,00	0,00
8	wycena indywidualna	Demontaż istniejącego i montaż nowego okna na elwacji wschodniej	m2	3,00	0,00	0,00
9	wycena indywidualna	Demontaż istniejącego okna oraz zamurowanie otworu po oknie na elwacji północnej	m2	3,00	0,00	0,00
10	wycena indywidualna	Wykonanie opaski wokół budynku (ściana wschodnia, zachodnia, północna) z koski brukowej betonowej typu Holland grafitowej na podsypce piaskowo cementowej o szerokości 60 cm obramowanej obrzeżami 100x8x30 cm	m2	9,00	0,00	0,00
11	TERMOMODERNIZACJA ŚCIAN		*	*		*
12	KNR 2-02 0925-01 analogia	Osłony okien, drzwi, obróbek blacharskich oraz innych elementów folią polietylenową	m2	10,00	0,00	0,00
13	KNR 0-28 2624-02 cena zakładowa	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi gr.15 cm [lambda = 0.031 W/m2K] na ścianach z zastosowaniem zespolonego systemu ocieplenia wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej tynkiem sylikonowym CAPAROL lub o równoważnych parametrach, uwzględnić dodatkowe nakłady na konieczność klejenia płyt styropianowych o różnej grubości /14-18 cm/ ze względu na nierówne powierzchnie ścian	m2	60,00	0,00	0,00
14	KNR 0-28 2624-06 analogia	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi o gr. 3 -5 cm na ościeżach szer. do 30 cm z zastosowaniem zespolonego systemu ocieplenia wraz z przygotowaniem podłoża i ręcznym wykonaniem wyprawy elewacyjnej - tynk silikatowy	m2	2,00	0,00	0,00
15	KNR 2-02 0506-01 analogia	Wykonanie i montaż podokienników z blachy stalowej powlekanej gr 0,7 mm -	m2	2,00	0,00	0,00
16	KNR 0-28 2623-08	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - ochrona narożników okiennych i ścian - długość wszystkich ościeży okiennych i drzwiowych i krawędzie zewnętrzne ścian	mb	25,00	0,00	0,00

Przedmiar robót						
Temat opracowania		Termomodernizacja budynku oczyszczalni ścieków w Woli Rasztowskiej na dz. o nr ew. 221/30 obręb 0016 Wola Rasztowska.				
Branża		Drogowa				
Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk owa PLN	Cena za element rozliczeniowy PLN
1	2	3	Nazwa 4	Ilość 5	6	7
17	KNR 4-01 0102-02 kalk. Własna	Odsłonięcie sciany fundamentowej pod ocieplenie cokołu budynku	m3	6,00	0,00	0,00
18	ZKNR C-1 0304-04 kalk. Własna	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemie Ceresit. Wykonanie izolacji przeciw wilgoci w gruncie emulsją bitumiczną CP 44 na powierzchni pionowej	m2	20,00	0,00	0,00
19	KNR 0-28 2623-03 analiza indywidualna	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką - przyklejenie płyt styrodur lub równoważne gr.12 cm na cokole budynku	m2	20,00	0,00	0,00
20	KNR 0-28 2623-06	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii przyklejenie jednej warstwy siatki wzmocnionej na ścianach	m2	20,00	0,00	0,00
21	KNNR 2 1004-01 analiza	Tynki dekoracyjne na bazie żywic akrylowych nakładane ręczne na cokole	m2	8,00	0,00	0,00
22	KNR 4-01 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gr.kat. III	m3	6,00	0,00	0,00
23	KNR-W 2-02 1603-02 kalk. Własna	Rusztowania zewnętrzne rurowe + praca rusztowań	m2	60,00	0,00	0,00
24	Ocieplenie stropu		*	*	*	*
25	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne z wełny mineralnej, poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 15 cm	m2	25,00	0,00	0,00
26	KNR-W 2-02 0612-04	Izolacje cieplne z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - następna warstwa gr 10 cm, o łącznej grubości 25 cm /2 warstwy / - płyty układane na zakład/	m2	25,00	0,00	0,00
27	Remont pokrycia dachowego		*	*	.	.
28	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego oraz obróbek blacharskich nie nadającej się do użytku (utylizacja eternitu złożonego na paletach po stronie Zamawiającego) - kpl	m2	45,00	0,00	0,00
29	kalk. Własna	Wykonanie nowej więźby dachowej dach kopertowy	m3	2,50	0,00	0,00
30	KNR AT-09 0103-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0,80 m	m2	45,00	0,00	0,00
31	KNR-W 2-02 0410-04 kalk. Własna	Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcicy nasyczonej	m2	45,00	0,00	0,00
32	NNRNKB 202 0537-04	Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachodachówka powlekana modułową Ruukki Frigge w kolorze grafitowym lub o równoważnych parametrach	m2	45,00	0,00	0,00
33	KNR-W 2-02 0519-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej - rozwiązania systemowe	mb	22,00	0,00	0,00
34	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej	m2	6,00	0,00	0,00
35	Wykonanie ogrodzenia		*	*	.	.

Przedmiar robót						
Temat opracowania		Termomodernizacja budynku oczyszczalni ścieków w Woli Rasztowskiej na dz. o nr ew. 221/30 obręb 0016 Wola Rasztowska.				
Branża		Drogowa				
Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa PLN	Cena za element rozliczeniowy PLN
1	2	3	Nazwa 4	Ilość 5	6	7
36	kalk. Własna	Demontaż istniejącego ogrodzenia oraz dostawa i montaż nowego ogrodzenia modułowego, ogrodzenie panelowe modułowe mocowane do słupków stalowych osadzonych w betonie. Słupki z profili zamkniętych. Wszystkie elementy zabezpieczone antykorozyjnie poprzez ocynkowanie i malowanie proszkowo .Wysokość ogrodzenia .1,6m moduł przęsła do 2,5 m długości, brama przesuwna o szerokości 5 m	mb	130,00	0,00	0,00
RAZEM CENA NETTO						0,00
VAT 23%						0,00
OGÓŁEM CENA BRUTTO						0,00