

FORMULARZ CENOWY (przedmiar robót)**Remont niecki krytej pływalni w budynku przy ul. Mianowskiego 2B we Wrocławiu**

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Przedmiar	Jedn.	Ilość	Cena jednostowa netto	Wartość netto (7x8)
1	2	3	4	5	6	7	8
1			ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1.1	KNNR 0009 0601-0500	SST 01	(analogia) demontaż witryny - przejścia z plaży basenu do pom. bocznego jako Okna , drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, okna aluminiowe o powierzchni ponad 3,0m2, szyby jednokomorowe (materiał do ponownego montażu)	m2	5,60		
1.2	KNR 0508 0604-0400	SST 01	(analogia) demontaż słupków startowych jako Demontaż skrzynki lub rozdzielnic skrzynkowej o masie do 10 kg	szt.	6,00		
1.3	KNR 0508 0618-0100	SST 01	Demontaż grzejnika stalowego tłoczonego o powierzchni ogrzewalnej 10,0 m2 (materiał do ponownego wbudowania)	kpl	5,00		
1.4	KNP 1813 1348-0100	SST 01	Demontaż opraw oświetlenia niecki basenu jako Demontaż opraw sygnalizacji hotelowej i szpitalnej na podłożu betonowym	szt.	12,00		
1.5	Analiza własna:	SST 01	(analogia) demontaz pochwytyw stalowych (materiał do ponownego montazu)	szt.	2,00		
1.6	KNR 0403 1101-0100	SST 01	(analogia) demontaz zaczepów basenowych do lin torowych	szt.	16,00		
1.7	KNR 0401 0519-0600	SST 01	Demontaz drabinek jako Demontaż konsolek pod rury stalowe na podłożu z cegły lub betonu na ścianach, zbiorcza długość konsolek do 3,00 m (materiał do ponownego montażu)	szt.	16,00		
1.8	KNR 0401 0519-0700	SST 01	(analogia) demontaz kotew do masztów	szt.	4,00		
1.9	KNR 0401 0535-0700	SST 01	Demontaz dysz zasilających jako Demontaż mieszaczy natryskowych o średnicy 15x20 i 20x25 mm (materiał do ponownego wbudowania)	szt.	61,00		
1.10	KNR 0401 0535-0300	SST 01	Demontaż wpustów .	szt.	8,00		
1.11	KNR 0401 0535-0800	SST 01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2	162,98		

1.12	KNR 0401 0535-0100	SST 01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	617,53		
1.13	KNR 0404 1107-0200	SST 01	Zerwanie posadzki cementowej	m2	312,50		
1.14	KNR 0401 0108-1100	SST 01	Czyszczenie ręczne podłoża betonowego	m2	780,06		
1.15	KNR 0401 0108-1200	SST 01	Czyszczenie powierzchni betonowej przez strumieniowanie wodne wysokociśnieniowe	m2	780,06		
1.16	Analiza własna:	SST 01	Wywóz gruzu po demontażu kontener 4 m3	kontener	9,56		
2			ROBOTY NAPRAWCZE NIECKI BASENU				
2.1	Analiza własna:	SST 02	Ręczne skucie skorodowanego zbrojenia oraz skucie betonu w miejscu napraw	m	20,00		
2.2	ZKNR C002 0809-0100	SST 02	Reprofilacja podłoża. Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy do B15, powierzchnia pozioma	dm3	100,00		
2.3	ZKNR C002 0809-0200	SST 02	Reprofilacja podłoża. Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy do B15, powierzchnia pionowa	dm3	100,00		
3			ROBOTY ODTWORZENIOWE				
3.1	ZKNR C002 0808-0100	SST 03	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej PCC Weber rep.751, konstrukcja betonowa, beton do B15, powierzchnia pozioma	m2	617,53		
3.2	ZKNR C002 0808-0200	SST 03	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej PCC Weber rep.751, konstrukcja betonowa, beton do B15, powierzchnia pionowa	m2	162,98		
3.3	KNR W-01 0203 04	SST 03	Podkład zespolony spadkowy, na podłożu cementowym zaprawa cem. szybkowiążąca weber.floor RAPID, układany ręcznie gr.1 cm	m2	312,50		
3.4	KNR W-01 0203 05	SST 03	Podkład zespolony spadkowy, na podłożu cementowym zaprawa cem. szybkowiążąca weber.floor RAPID, układany ręcznie zmiana grubości o 0,5 cm (warstwa gr. 4 cm)	m2	312,50		
3.5	ZKNR C002 0815-0400	SST 03	Reprofilacja podłoża. Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na grubość 1 mm, elementy monolityczne, powierzchnia pionowa	m2	162,98		
3.6	ZKNR C002 0815-0200	SST 03	Reprofilacja podłoża. Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na grubość 1 mm, elementy prefabrykowane, powierzchnia pozioma	m2	305,03		

4			WYKONANIE IZOLACJI WODOCHRONNEJ				
4.1	KNR AT -40 0401	SST 04	Izolacja pozioma z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu -nakładana ręcznie _ weber.tec Superflex D2	m2	617,53		
4.2	KNR AT -40 0402	SST 04	Izolacja pionowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu -nakładana ręcznie _ weber.tec Superflex D2	m2	162,98		
4.3	KNR -AT 40 0418 0100	SST 04	Wklejanie w miejsce styku dno / ściana niecki w powłokę wodochronną taśmy uszczelniającej weber.tec 828 DB 150	m	460,06		
4.4	KNR -AT 40 0418 0100	SST 04	Wklejanie w miejsce przejść rurowych przez nieckę w manszety uszczelniającej weber.tec 828 MA	szt.	112,00		
5			WYKONANIE OKŁADZIN CERAMICZNYCH				
5.1	KNR -AT 42 0104	SST 05	Okładziny ścienne na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO SM 12,5x25 kolor Turchese Chiaro	m2	127,36		
5.2	KNR -AT 42 0104	SST 05	Okładziny ścienne na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO SM 12,5x25 kolor Blu Elettrico	m2	1,13		
5.3	KNR -AT 42 0104	SST 05	Okładziny ścienne na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO SM A+B+C 12,5x25 kolor Turchese Chiaro (ściany z nawrotem)	m2	25,19		
5.4	KNR -AT 42 0104	SST 05	Okładziny ścienne na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO SM A+B+C 12,5x25 kolor Blu Elettrico, (ściany z nawrotem)	m2	4,50		
5.5	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO SM 12,5x25 kolor Turchese Ciaro (dno niecki)	m2	289,25		
5.6	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO SM 12,5x25 kolor Blu Elettrico (dno niecki pasy)	m2	33,75		
5.7	KNR 0012 1120-0300	SST 05	ćwierćwałek z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 245x35 mm, na klej, metodą kombinowaną - z przecinaniem płytek Floor Gress CS2 kol. Blu Elettrico (stopień spoczynkowy niecka)	m	62,50		
5.8	KNR -AT 42 0115	SST 05	stopień spoczynkowy niecki na kleju weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea LISCIO A+B+C 12,5x25 Turchese Ciaro	m	62,50		
5.9	KNR -AT 42 0115	SST 05	Kątownik 24,5x3 ceramiczny krawędź rynny przelewowej na kleju weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea ANGOLARE IN PORCELANATO	m	100,00		

5.10	KNR -AT 42 0115	SST 05	płytki między obrzeżem basenu a rynna przelewową na kleju weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea MOD 3/R (245x120x20)	m	50,00		
5.11	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea MOD 2/25 (245x120x20) kolor White (plaża)	m2	230,55		
5.12	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea MOD 2/25 (245x120x20) kolor CELESTE (pas obwodowy)	m2	12,02		
5.13	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Padana 12,5x25 PINO PHINED (pas przy przelewie)	m2	6,25		
5.14	KNR -AT 42 0115	SST 05	płytki koryto odwadniające plaży na kleju weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea MOD Canalina(245x120x2)	m	73,96		
5.15	KNR -AT 42 0115	SST 05	płytki koryto odwadniające plaży obwodowe na kleju weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea MOD Canalina Con Foro (245x120x2) z otworem i wpustem Piletta	m	8,00		
5.16	KNR -AT 42 0115	SST 05	płytki ceram. pow. pozioma ścianki startowej na kleju weber.xerm 855 płytki Floor Gres Piscinea MOD 2/25 white zaoblona krawędź	m	56,00		
5.17	KNR -AT 42 0115	SST 05	płytki ceram. pow. pozioma ścianki(pas środkowy)startowej na kleju weber.xerm 855 płytki Casalgrande Padana Elementi 12,5 x 25 SABBIA 030 PINHEAD	m	28,00		
5.18	KNR 0012 1120-0300	SST 05	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 12x25 cm, na klej, metodą kombinowaną - z przecinaniem płytek Casagrande Padana ser. elementi_satin 4100/ 100 Tundra (ściany, ścianki z trybuną, słupy)	m	77,75		
5.19	KNR 0012 1120-0300	SST 05	ćwierćwałek z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 3x25 cm, na klej, metodą kombinowaną - z przecinaniem płytek Casagrande Padana ser. landscape_satin 5730/ kol.200 bay (wzdłuż ścianki z trybunami)	m	25,00		
5.20	KNR 0012 0830-0300	SST 05	Licowanie słupów i kolumn prostokątnych i wielobocznych płytkami o wymiarach 10x10 cm, na klej, metodą kombinowaną (zewnątrzna strona słupów z witryną rozsuwaną)	m2	6,60		
5.21	KNR BC02 0312-0201	SST 05	Uszczelnienie spoin masą silikonową weber.fug 872 o wym. 8x8 mm	m	206,00		
5.22	KNR BC02 0310-0201	SST 05	Uszczelnienie dylatacji między iecką a plażą żywicą (8x8mm)	mb	60,00		
			<i>pomieszczenie boczne</i>				

5.23	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Padana TALCO PHINED (pom. boczne)	m2	10,03		
5.24	KNR 0012 1121-0400	SST 05	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 25x25 cm, układanych metodą komb. na klej (pom. boczne) stopnice Casagrande Padana Talco 010 PINHEAD krawędzie zaokrąglone	m2	4,96		
5.25	KNR 0012 1121-0400	SST 05	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 25x25 cm, układanych metodą komb. na klej (pom. boczne) podstopnice Casagrande Padana Bay 200 Satine	m2	2,07		
5.26	KNR 0012 1120-0300	SST 05	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 12x25 cm, na klej, metodą kombinowaną - z przecinaniem płytek Casagrande Padana ser. elementi_satin 4100/ kol. 100 Tundra (pomieszczenie boczne)	m	5,60		
5.27	KNR 0401 0813-0300	SST 05	Płytki z cyfrą określającą głębokość Floor Gres Profondita 120x245 mm	szt.	4,00		
			<i>nogomyjka</i>				
5.28	KNR 0401 0813-0300	SST 05	(analogia) wklejenie narożników ceramicznych Casalgrande Padana ELEMENTI - GRIP 010 Talco 12x12 nr kat. 4408 na kleju weber.xem 855 jako Wymiana lub uzupełnienie (nogomyjka)	szt.	8,00		
5.29	KNR 0401 0813-0300	SST 05	(analogia) wklejenie elementów ceramicznych Casalgrande Padana ELEMENTI - GRIP 010 Talco 12x25 nr kat. 4400 na kleju weber.xem 855 jako Wymiana lub uzupełnienie (nogomyjka)	szt.	20,00		
5.30	KNR 0401 0813-0300	SST 05	(analogia) wklejenie elementów ceramicznych Casalgrande Padana ELEMENTI - GRIP 010 Talco 25x25 nr kat. 4609 z otworem na kleju weber.xem 855 jako Wymiana lub uzupełnienie (nogomyjka)	szt.	2,00		
5.31	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Casalgrande Padana 12,5x25 kolor Mare Pinhead	m2	2,00		
5.32	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Casalgrande Padana seria Elementi 12,5x25 kolor Talco Pinhead	m2	5,00		
5.33	KNR 0012 1120-0300	SST 05	Cokoliki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 12x25 cm, na klej, metodą kombinowaną - z przecinaniem płytek Casagrande Padana ser. elementi_satin 4100/ kol. 202 ocean	m	9,40		
			<i>osprzęt</i>				
5.34	Analiza własna:	ST00	Montaż krtek przelewowych kolor złoty (w rolce) szer.25 cm typ. Floor gres Grigle Arrotoilabile	m	50,00		

5.35	KNR 0202 1213-0100	ST00	(analogia) Montaż drabinek basenowych odzyskanych z demontażu, ująć nowe elementy mocując . jako Drabiny wewnętrzne pionowe o długości do 3 m.	m	8,00		
5.36	KNR 0202 1208-0300	ST00	(analogia) Pochwyty stalowe na wspornikach z demontażu ująć elementy mocujące	m	8,00		
5.37	Analiza własna:	ST00	Montaż słupków startowych typ. Floor gres cod. 000256	szt.	6,00		
5.38	analiza własna	ST00	Montaż skrzynek na hak do lin torowych typ. Floor gres cod. 003346	szt.	16,00		
5.39	KNR 0215 0419-0414	ST00	(analogia) Grzejniki stalowe dwupłytkowe gp-4, 1060 mm wraz z dwoma kompletami zawieszenia o długości 2040 mm (grzejniki po demontażu)	kpl	5,00		
5.40	Analiza własna:	ST00	Montaż dysz z odzysku	szt.	61,00		
5.41	KNR 0019 1024-0500	ST00	montaż witryny - przejścia z plazy basenu do pom. bocznego jako Okna , drzwi i ścianki aluminiowe oszklone na budowie, okna aluminiowe o powierzchni ponad 3,0m2, szyby jednokomorowe	m2	5,60		
			<i>pokoj ratownika</i>				
5.42	KNR 0401 0818-0500	ST00	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	11,46		
5.43	KNR 0202 1112-0500	ST00	Posadzki z wykładziny rulonowej pcw na kleju butapren b, bez warstwy izolacyjnej- typ PCV Granit 405 Tarkett (zieleń) z wywinięciem na cokół	m2	12,89		
5.44	KNR 0402 0235-0700	ST00	(analogia) demontaż brodzika wraz z kabiną prysznicową	kpl	1,00		
5.45	KNNR 0004 0232-0202	ST00	Montaż brodzika z tworz. sztucz. z kabiną półokrągłą 90x90 cm typ.Sanplast	kpl	1,00		
6			PLAŻA ZEWNĘTRZNA				
6.1	KNR 0401 0811-0700	SST 01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	80,00		
6.2	ZKNR C002 0801-0100	SST 01	Czyszczenie ręczne podłoża betonowego	m2	80,00		
6.3	ZKNR C002 0801-0800	SST 01	Mycie wysokociśnieniowe podłoża betonowego	m2	80,00		

6.4	ZKNR C002 0808-0100	SST 03	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej, konstrukcja betonowa, beton do B15, powierzchnia pozioma	m2	80,00		
6.5	ZKNR C002 0815-0200	SST 03	Reprofilacja podłoża. Ręczne szpachlowanie warstw naprawczych betonu na grubość 1 mm, elementy prefabrykowane, powierzchnia pozioma	m2	80,00		
6.6	KNR 0914 0102-0200	SST 04	Dwuwarstwowe pokrycie dachów papami termozgrzewalnymi (podkład+nawierzch.	m2	80,00		
6.7	KNR -AT 42 0105	ST 00	(analogia) Okładziny podłogowe kładzone sucho na podkładkach modułowych z tworzywa wys.16 mm płyty 60x60x2 cm	m2	80,00		
6.8	KNR -AT 42 0105	SST 05	Okładziny podłogowe na kleju cementowym weber.xerm 855 płytki Casalgrande Padana seria Elementi 12,5x25 kolor Talco Pinhead	m2	2,25		
7			WEJŚCIE NA BASEN				
7.1	KNR 0401 0819-1500	SST 01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2	15,37		
7.2	KNR 0401 0811-0700	SST 01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2	33,05		
7.3	KSNR 0006 0303-0100	SST 01	Demontaż kostki betonowej nawierzchnie w torowiskach tramwajowych z kostki betonowej 14x12 cm,na podsypce piaskowej,spoiny wypełnione piaskiem	m2	16,80		
7.4	KNR 0401 1306-0100	SST 01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych	szt.	8,00		
7.5	KNR K -21 0105	SST 01	Czyszczenie powierzchni betonowej przez strumieniowanie wodne wysokociśnieniowe	m2	65,37		
7.6	ZKNR C002 0801-0100	SST 01	Czyszczenie ręczne podłoża betonowego	m2	65,37		
7.7	Analiza własna:	SST 01	Wywóz gruzu po demontażu kontener 4 m3	kontener	2,00		
7.8	ZKNR C002 0808-0100	SST 03	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej, konstrukcja betonowa, beton do B15, powierzchnia pozioma (MATERIAŁ INWESTORA- prod. PCI)	m2	50,00		
7.9	ZKNR C002 0808-0200	SST 03	Reprofilacja podłoża. Wykonanie warstwy kontaktowej, konstrukcja betonowa, beton do B15, powierzchnia pionowa (MATERIAŁ INWESTORA-prod PCI)	m2	15,37		
7.10	ZKNR C002 0809-0100	SST 02	Reprofilacja podłoża. Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy do B15, powierzchnia pozioma (MATERIAŁ INWESTORA -prod. PCI)	dm3	20,00		

7.11	ZKNR C002 0809-0200	SST 02	Reprofilacja podłoża. Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości 5-30 mm w betonie klasy do B15, powierzchnia pionowa (MATERIAŁ INWESTORA prod. PCI)	dm3	20,00		
7.12	KNR AT -40 0401	SST 04	Izolacja pozioma z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu -nakładana ręcznie _ (MATERIAŁ INWESTORA -prod. PCI)	m2	50,00		
7.13	KNR AT -40 0402	SST 04	Izolacja pionowa z elastycznych szlamów uszczelniających na wyrównanym podłożu -nakładana ręcznie _ (MATERIAŁ INWESTORA)	m2	15,37		
7.14	KNR 0012 0829-0500	SST 05	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 10x20 cm, na klej, metodą kombinowaną (MATERIAŁ INWESTORA)	m2	15,37		
7.15	KNR 0012 1118-0900	SST 05	Posadzki z płytek z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm, na klej, metodą kombinowaną (MATERIAŁ INWESTORA)	m2	11,97		
7.16	KNR 0012 1121-0500	SST 05	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30x30 cm, układanych metodą kombinowaną na klej (MATERIAŁ INWESTORA)	m2	21,08		
7.17	Analiza własna:	ST 00	Montaż balustrad schodowych i na podjeździe dla osób niepełnosprawnych ze stali nierdzewnej	m	40,00		
7.18	KNR 00110316-02	ST 00	Montaż kostki brukowej (materiał z odzysku) na podsypce z piaskiem	m2	16,80		
						Razem wartość netto	
						Podatek VAT (23%)	
						Razem wartość brutto	

.....
podpis osoby uprawnionej