

URZĄD MIASTA I GMINY ŁĄDEK-ZDRÓJ  
BIURO OBSŁUGI KLIENTA

podpis  
dekretującego: \_\_\_\_\_ Wpłynęło dnia: 15-10-2020 Data dekretacji: 15-10-2020

Skierowano do: \_\_\_\_\_  
do wiadomości: \_\_\_\_\_  
Nr dziennika: \_\_\_\_\_

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr XXII/161/2020  
Rady Miejskiej Łądek-Zdroju  
z dnia 24 września 2020 r.

## FORMULARZ DO ZGŁASZANIA PROPOZYCJI PROJEKTÓW

do zrealizowania na terenie Gminy Łądek-Zdrój w ramach Budżetu Obywatelskiego jako części budżetu Gminy Łądek-Zdrój na 2021 rok

### 1. Dane osobowe pomysłodawcy lub reprezentanta pomysłodawców\*

- a) Imię i nazwisko: **WANDA ŁĘKOWSKA**  
b) Adres zamieszkania: **KONRADÓW 33**  
c) Kontakt do pomysłodawcy / przedstawiciela pomysłodawców\*: **74,8147594**  
(należy podać imię, nazwisko, numer telefonu oraz, o ile to możliwe, adres e-mail)

### 2. Podstawowe informacje o projekcie\*

- a) Tytuł projektu: **MODERNIZACJA TERENU REK. SPORT.**  
b) Lokalizacja projektu: **KONRADÓW**  
c) Projekt dotyczy: terenu miasta Łądek-Zdrój /terenów wiejskich Gminy Łądek-Zdrój (niepotrzebne skreślić)  
d) Obszar tematyczny: (np. sport i rekreacja, rozwój infrastruktury, turystyka itp.)

### 3. Cele projektu\* **ZAGOSPODAROWANIE PL. REKREACYJNEGO** (maks. 100 wyrazów)

### 4. Ochrona środowiska (zalecane)

(należy określić, jaki wpływ na środowisko będzie miała realizacja zaproponowanego projektu, maks. 150 wyrazów)

### 5. Opis projektu\*

(należy przedstawić opis projektu, maks. 400 wyrazów)

### 6. Uzasadnienie\*

**W ZAKRESIE ZGODNY Z KOSZTOWYSUM.**  
(należy uzasadnić potrzebę realizacji projektu, w tym przedstawić problem, który zostanie rozwiązany w wyniku realizacji projektu, maks. 200 wyrazów)

### 7. Zakres projektu\*

(należy wskazać, komu będzie służył projekt oraz którzy mieszkańcy skorzystają na jego realizacji, maks. 100 wyrazów)

### 8. Szacunkowy kosztorys\*

Składowe projektu	Koszt brutto
1. <b>Kosztorys efektowy</b>	<b>19.555,30</b>
2.	
3.	
...	
RAZEM	<b>19.555,30,-</b>



9. Zgoda zarządzającego terenem, na którym ma być zlokalizowany projekt.\*

Z upoważnienia Burmistrza  
ZASTĘPCA BURMISTRZA  
ŁĄDKA-ZDRÓJ

Alicja Piwowar

15.10.2020

(podpis, data)

Dodatkowe załączniki (zalecane np. zdjęcia, ekspertyzy, szkice/rysunek techniczny, mapki sytuacyjne, kosztorysy, analizy prawne, rekomendacje, opracowania graficzne, wizualne, zapytania ofertowe lub inne dokumenty potwierdzające koszty w projekcie itp.):

\*Pola oznaczone gwiazdką traktowane są, jako OBOWIĄZKOWE!

10. Lista mieszkańców Gminy Łądek-Zdrój, popierających propozycję projektu zgłaszanego do Budżetu Obywatelskiego

Tytuł projektu... MODERNIZACJA TERENU REK. SPORT.

Wpisując się na listę wyrażam równocześnie zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do wdrożenia Budżetu Obywatelskiego na 2021 rok, zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE RODO (Dz.U.UE.L.2016.119.1) oraz Ustawy o Ochronie Danych Osobowych z dnia 10 maja 2018 r., (DZU 2018 poz. 1000).

Wiem, że podanie danych jest dobrowolne oraz że mam prawo kontroli przetwarzania danych, które mnie dotyczą, prawo dostępu do treści danych i ich poprawiania. Administratorem danych osobowych jest Burmistrz Łądek-Zdrój z siedzibą Rynek 31, 57-540 Łądek-Zdrój.

Lp.	Imię	Nazwisko	Adres zamieszkania	Podpis
1	GRAZYNA	KUBISIAK	KONRADOW	[Podpis]
2	KAZIMIERZ	KUBISIAK	- " -	[Podpis]
3	WANDA	LEKOWSKA	KONRADOW 33	[Podpis]
4	ZOLANTA	BARAŃSKA	- " -	[Podpis]
5	KAZIMIERZ	PLUTO	- " -	[Podpis]
6	PAWEŁ	PLUTO	- " -	[Podpis]
7	AGATA	OPIEK	- " -	[Podpis]
8	MARIA	GRON	- " -	[Podpis]

Lista z podpisami co najmniej 8 mieszkańców Gminy Łądek-Zdrój, popierających projekt, stanowiąca załącznik do formularza zgłoszeniowego. Każda dodatkowa strona listy winna mieć taką samą formę za wyjątkiem oznakowania kolejnym numerem strony (listę należy załączyć w wersji pisemnej w oryginale).

Data ... 15.10.2020

Czytelny podpis pomysłodawcy lub przedstawiciela

pomysłodawców... WANDA LEKOWSKA

OŚWIADCZENIE POMYSŁODAWCY LUB REPREZENTANTA POMYSŁODAWCÓW

PROJEKTU DO BUDŻETU OBYWATELSKIEGO GMINY ŁĄDEK-ZDRÓJ

1. Wyrażam zgodę na podanie do publicznej wiadomości treści zawartych w formularzu do zgłaszania propozycji projektów do zrealizowania na terenie Gminy Łądek-Zdrój w ramach Budżetu Obywatelskiego na 2021 rok dla potrzeb wdrażania Budżetu Obywatelskiego, włącznie z podaniem danych osobowych pomysłodawcy projektu.

2. Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do przeprowadzenia konsultacji społecznych z mieszkańcami projektów zgłoszonych do Budżetu Obywatelskiego Gminy Łądek-Zdrój na 2021 rok oraz w związku z ewentualną dalszą realizacją projektu.

3. Zgoda może być usunięta w każdej chwili.





4. Zapoznałem(-am) się z treścią klauzuli informacyjnej, w tym z informacją o celu i sposobach przetwarzania danych osobowych oraz prawie dostępu do treści swoich danych i prawie ich poprawiania.

\* zgoda rozumiana jest jako dobrowolne, świadome i jednoznaczne przyzwoleństwo osoby, której dane dotyczą, na przetwarzanie dotyczących jej danych osobowych, wyrażona w formie pisemnego (w tym elektronicznego) lub ustnego oświadczenia.

Data 15.10.2020 Czytelny podpis pomysłodawcy WANDA HENKOWSKA  
lub przedstawiciela pomysłodawców

#### KLAUZULA INFORMACYJNA dot. przetwarzania danych osobowych

Zgodnie z art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE RODO (Dz.U.UE.L.2016.119.1) oraz Ustawy o Ochronie Danych Osobowych z dnia 10 maja 2018 r., (DZU 2018 poz. 1000), **informuję, że:**

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Urząd Miasta i Gminy Łądek-Zdrój, z siedzibą w Łądku-Zdroju, ul. Rynek 31, reprezentowany przez Burmistrza Łądku-Zdroju – Romana Kaczmarczyka.

2. Kontakt z Inspektorem Ochrony Danych (IOD) w Urzędzie Miasta i Gminy Łądek-Zdrój – Igorem Falkiewiczem możliwy jest pod numerem telefonu: 534276032 lub adresem e-mail: [iod@ladek.pl](mailto:iod@ladek.pl)

3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji Budżetu Obywatelskiego na rok 2021

4. Na zasadach określonych w przepisach regulujących ochronę danych osobowych przysługuje Panu/Pani prawo do żądania dostępu do podanych danych, ich sprostowania, ograniczenia ich przetwarzania, usunięcia, prawo do przenoszenia danych, a także prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

5. W przypadkach, gdy przetwarzanie odbywa się na podstawie prawnie uzasadnionego interesu Administratora (art. 6 ust. 1 lit. f RODO), przysługuje Pani/Panu prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, jeżeli jest to uzasadnione szczególną Pani/Pana sytuacją.

6. Ponadto przysługuje Pani/Panu, w przypadkach w których dane osobowe przetwarzane są na podstawie zgody wyrażonej przez Panią/Pana, prawo do cofnięcia wyrażonej zgody w dowolnym momencie, bez wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem.

Data 15.10.2020 Czytelny podpis pomysłodawcy WANDA HENKOWSKA  
lub przedstawiciela pomysłodawców



### KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA TERENU REKREACYJNO - SPORTOWEGO  
ADRES INWESTYCJI : KONRADÓW GMINA ŁĄDEK ZDRÓJ  
INWESTOR : GMINA ŁĄDEK-ZDRÓJ  
ADRES INWESTORA : 57-540 ŁĄDEK-ZDRÓJ UL. RYNEK 31  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : RYSZARD DOBOSZ  
DATA OPRACOWANIA : 11.10.2020

Stawka roboczogodziny : 20.00 zł

#### NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	66.00 % R+S
Koszty zakupu [Kz] .....	9.00 % M
Zysk [Z] .....	15.00 % R+S+Kp(R+S)
VAT [V] .....	23.00 % $\Sigma(R+M+Kz(M)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 15898.62 zł  
Podatek VAT : 3656.68 zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : 19555.30 zł  
**Słownie: dziewiętnaście tysięcy pięćset pięćdziesiąt pięć i 30/100 zł**

ZAKŁAD USŁUGOWO-PRODUKCYJNY  
"DROG-INST"  
Łukasz i Ryszard Dobosz  
57-540 Łądek-Zdrój, ul. Powstańców Wlkp. 20/9  
tel. 503 039 713  
REGON 890054392  
Data opracowania  
11.10.2020

INWESTOR :

Data zatwierdzenia





Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 10*2+3.5*12+4.50*8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	98.000	
				RAZEM	98.000
2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. III-IV 24+42+2+49+16	m		
			m	133.000	
				RAZEM	133.000
3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (24+42+24+9+16)*0.02	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.300	
				RAZEM	2.300
4	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 133	m		
			m	133.000	
				RAZEM	133.000
5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 10*2+4.50*8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	56.000	
				RAZEM	56.000
6	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej 10*2+4.50*8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	56.000	
				RAZEM	56.000
7	KNR 2-23 0112-03	Nawierzchnie z mieszanki o grubości warstwy 5 cm 12*21	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	252.000	
				RAZEM	252.000
8	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu 1.29	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	1.290	
				RAZEM	1.290



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm obmiar = 98.000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0376 r-g/m <sup>2</sup> * 20.00 zł/r-g	r-g	3.6848	0.752	73.70		
2*		-- S -- spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM) 0.0035 m-g/m <sup>2</sup> * 105.20 zł/m-g	m-g	0.3430	0.368			36.06
3*		walec samojezdny wibracyjny 7.5 t 0.0086 m-g/m <sup>2</sup> * 68.37 zł/m-g	m-g	0.8428	0.588			57.62
Razem koszty bezpośrednie:					1.708	73.70		93.68
Razem z narzutami:					3.260	140.64		178.84
Cena jednostkowa:						1.435	0.000	1.825
2	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV obmiar = 133.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.1489 r-g/m * 20.00 zł/r-g	r-g	19.8037	2.978	396.07		
Razem koszty bezpośrednie:					2.978	396.07		
Razem z narzutami:					5.680	755.44		
Cena jednostkowa:						5.684	0.000	0.000
3	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła obmiar = 2.300 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 9.88 r-g/m <sup>3</sup> * 20.00 zł/r-g	r-g	22.7240	197.600	454.48		
2*		-- M -- deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.03 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0690	0.000		0.00	
3*		piasek (dostawca: ZWBIPB) 0.578 t/m <sup>3</sup> * 21.00 zł/t	t	1.3294	12.138		27.92	
4*		woda 0.47 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> * 4.10 zł/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.0810	1.927		4.43	
5*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M2+M3+M4)	%	0.5000	0.070		0.16	
6*		beton zwykły z kruszywa naturalnego (dostawca: ZWBIPB) 1.04 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> * 272.00 zł/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	2.3920	282.880		650.62	
Razem koszty bezpośrednie:					494.615	454.48	683.13	
Razem z narzutami:					700.960	867.60	744.61	
Cena jednostkowa:						377.218	323.746	0.000
4	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem obmiar = 133.000 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.2037 r-g/m * 20.00 zł/r-g	r-g	27.0921	4.074	541.84		
2*		-- M -- obrzeża betonowe 20x6 cm 1.02 m/m * 10.72 zł/m	m	135.6600	10.934		1454.22	
3*		piasek (dostawca: ZWBIPB) 0.00799 t/m * 21.00 zł/t	t	1.0627	0.168		22.34	
4*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.056		7.45	
Razem koszty bezpośrednie:					15.232	541.84	1484.01	
Razem z narzutami:					19.940	1034.44	1617.58	
Cena jednostkowa:						7.777	12.162	0.000
5	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm obmiar = 56.000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.0333 r-g/m <sup>2</sup> * 20.00 zł/r-g	r-g	1.8648	0.666	37.30		



Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- tłuczeń kamienny niesortowany (dostawca: PPMD)	t	17.8192	11.455		641.48	
3*		0.3182 t/m <sup>2</sup> * 36.00 zł/t						
4*		woda 0.015 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> * 4.10 zł/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.8400	0.062		3.47	
5*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.058		3.25	
6*		-- S -- równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.1512	0.285			15.96
7*		0.0027 m-g/m <sup>2</sup> * 105.45 zł/m-g						
8*		walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	2.1672	3.277			183.51
9*		0.0387 m-g/m <sup>2</sup> * 84.68 zł/m-g						
Razem koszty bezpośrednie:			884.97		15.803	37.30	648.20	199.47
Razem z narzutami:			1158.64		20.690	71.24	706.56	380.84
Cena jednostkowa:			20.69			1.272	12.617	6.800
6	KNR 2-31 0511-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce piaskowej obmiar = 56.000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 1.0891 r-g/m <sup>2</sup> * 20.00 zł/r-g	r-g	60.9896	21.782	1219.79		
2*		-- M -- kostka brukowa 6 cm szara (dostawca: BO-LES)	m <sup>2</sup>	57.4000	33.005		1848.28	
3*		1.025 m <sup>2</sup> /m <sup>2</sup> * 32.20 zł/m <sup>2</sup>						
4*		piasek (dostawca: ZWBIPB)	m <sup>3</sup>	4.2728	1.602		89.71	
5*		0.0763 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> * 21.00 zł/m <sup>3</sup>						
6*		woda 0.021 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> * 4.10 zł/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.1760	0.086		4.82	
7*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.173		9.69	
8*		-- S -- wibrator powierzchniowy	m-g	7.2800	0.767			42.95
9*		0.13 m-g/m <sup>2</sup> * 5.90 zł/m-g						
10*		piła do cięcia kostki	m-g	1.4000	0.106			5.94
11*		0.025 m-g/m <sup>2</sup> * 4.24 zł/m-g						
Razem koszty bezpośrednie:			3221.18		57.521	1219.79	1952.50	48.89
Razem z narzutami:			4550.00		81.250	2328.47	2128.23	93.30
Cena jednostkowa:			81.25			41.582	38.004	1.666
7	KNR 2-23 0112-03	Nawierzchnie z mieszanki o grubości warstwy 5 cm obmiar = 252.000 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>					
1*		-- R -- robocizna 0.1697*0.955=0.162064 r-g/m <sup>2</sup> * 20.00 zł/r-g	r-g	40.8401	3.241	816.73		
2*		-- M -- głina cegielniana zmielona	t	3.2256	0.752		189.50	
3*		0.0128 t/m <sup>2</sup> * 58.78 zł/t						
4*		mączka wapienna	t	1.5120	0.000		0.00	
5*		0.006 t/m <sup>2</sup>						
6*		mączka dolomitowa	t	18.1440	2.160		544.32	
7*		0.072 t/m <sup>2</sup> * 30.00 zł/t						
8*		woda	m <sup>3</sup>	3.4776	0.057		14.36	
9*		0.0138 m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> * 4.10 zł/m <sup>3</sup>						
10*		materiały pomocnicze 0.5 %(od M)	%	0.5000	0.015		3.78	
11*		-- S -- walec statyczny samojezdny 4-6 t	m-g	1.4868	0.387			97.52
12*		0.0059 m-g/m <sup>2</sup> * 65.67 zł/m-g						
13*		samochód samowyladowczy do 5 t	m-g	1.9152	0.542			136.58
14*		0.0076 m-g/m <sup>2</sup> * 71.28 zł/m-g						
15*		koparka jednonaczyniowa kołowa 0.25 m <sup>3</sup>	m-g	1.9152	0.641			161.53
16*		0.0076 m-g/m <sup>2</sup> * 84.35 zł/m-g						
17*		betoniarka wolnospadowa elektryczna 250 dm <sup>3</sup>	m-g	8.6940	0.176			44.35
18*		0.0345 m-g/m <sup>2</sup> * 5.10 zł/m-g						





Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
		Razem koszty bezpośrednie:	2008.67		7.971	816.73	751.96	439.98
		Razem z narzutami:	3218.04		12.770	1558.71	819.64	839.69
		Cena jednostkowa:	12.77			6.187	3.253	3.333
8	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - ręczne układanie betonu obmiar = 1.290 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>					
1*		-- R -- robocizna 23.12 r-g/m <sup>3</sup> * 20.00 zł/r-g	r-g	29.8248	462.400	596.50		
2*		-- M -- beton zwykły z kruszywa naturalnego (dostawca: ZWBIPB) 1.02 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> * 272.00 zł/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	1.3158	277.440		357.90	
3*		drewno okrągłe na stemple budowlane 0.006 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0077	0.000		0.00	
4*		deski iglaste obrzynane 25 mm kl.III 0.069 m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> * 711.66 zł/m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	0.0890	49.105		63.35	
5*		gwoździe budowlane okrągłe gołe 1 kg/m <sup>3</sup> * 5.96 zł/kg	kg	1.2900	5.960		7.69	
6*		materiały pomocnicze 1.5 %(od M)	%	1.5000	4.988		6.43	
7*		-- S -- środek transportowy 0.08 m-g/m <sup>3</sup> * 99.17 zł/m-g	m-g	0.1032	7.934			10.23
		Razem koszty bezpośrednie:	1042.10		807.827	596.50	435.37	10.23
		Razem z narzutami:	1632.79		1265.730	1138.71	474.55	19.53
		Cena jednostkowa:	1265.73			882.722	367.867	15.146

## PODSUMOWANIE

## CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	10883.83	4136.41	5955.17	792.25
Koszty pośrednie [Kp] 66% od (R+S)	3251.64	2728.99		522.65
RAZEM	14135.47	6865.40	5955.17	1314.90
Koszty zakupu [Kz] 9% od (M)	536.00		536.00	
RAZEM	14671.47	6865.40	6491.17	1314.90
Zysk [Z] 15% od (R+S+Kp(R+S))	1227.15	1029.85		197.30
RAZEM	15898.62	7895.25	6491.17	1512.20
VAT [V] 23% od (R+M+Kz(M)+S+Kp(R+S)+Z(R+S))	3656.68	1815.91	1492.97	347.81
RAZEM	19555.30	9711.16	7984.14	1860.01
		OGÓŁEM		19555.30

Słownie: dziewiętnaście tysięcy pięćset pięćdziesiąt pięć i 30/100 zł

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that every entry, no matter how small, should be recorded to ensure the integrity of the financial data. This includes not only sales and purchases but also expenses and income. The document further states that regular audits are necessary to verify the accuracy of these records and to identify any discrepancies.

In the second part, the author describes the various methods used to collect and analyze data. This includes the use of surveys, interviews, and focus groups to gather information from a diverse range of participants. The data is then analyzed using statistical techniques to identify trends and patterns. The document also mentions the use of specialized software to facilitate data collection and analysis.

The third part of the document focuses on the results of the study. It presents a series of tables and graphs that illustrate the findings. These results show that there is a significant correlation between the variables studied, and that the data supports the hypotheses of the study. The author concludes that the findings have important implications for the field and suggests further research to explore these issues in more detail.

Table 1: Summary of Key Findings				
Variable	Mean	Standard Deviation	Minimum	Maximum
Age	35.2	12.5	22.0	55.0
Gender	Male: 65%			
Education	High School: 45%			
Income	\$25,000	\$10,000	\$10,000	\$40,000
Marital Status	Married: 55%			
Employment	Full-time: 70%			
Health Status	Good: 60%			
Stress Level	High: 40%			
Life Satisfaction	7.5/10	1.5	5.0	10.0

The final part of the document provides a detailed discussion of the limitations of the study. It acknowledges that the sample size was relatively small and that the data was self-reported, which may introduce some bias. However, the author argues that the findings are still valuable and that the study contributes to the understanding of the topic. The document also includes a list of references to other relevant research in the field.

In conclusion, the document presents a comprehensive overview of the study, from the initial research questions to the final conclusions. It highlights the importance of thorough data collection and analysis in conducting research and provides a clear and concise summary of the findings. The author hopes that this work will be helpful to other researchers and practitioners in the field.