

**Opis przedmiotu zamówienia i wykonania robót  
na realizację zadania pn.:**

**„Wykonanie robót konserwacyjnych na obiektach gminnych - konserwacja urządzeń (rowów)  
melioracyjnych na terenie gminy Rudna” w 2019 r.**

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie prac konserwacyjnych urządzeń (rowów) melioracyjnych na terenie gminy Rudna, o łącznej długości **12 829 mb**, obejmujących:

- wykoszenie skarp, ławek i dna rowów z roślinności: gdy na skarpach rowu znajdują się płyty – należy wykosić je z roślinności oraz oczyścić z ziemi, tak aby były widoczne;
- wygrabienie skoszonej roślinności ze złożeniem w odległości większej niż 1 m od górnej krawędzi rowu;
- odmulenie dna rowów, do maksymalnej głębokość 20 cm, w przypadku gdy dno rowu wyłożone jest płytami – odmulenia należy dokonać do tych płyt tak, aby były widoczne;
- hakowanie dna rowów przy zarośnięciu porostami 2/3 ich powierzchni;
- rozplantowanie urobku z odmulenia i hakowania (wraz z pocięciem koteł powstałych z hakowania) w odległości większej niż 0,5 m od górnej krawędzi rowu; urobek musi być złożony po obydwu stronach rowu;
- oczyszczenie z namułu przepustów rurowych;
- uprzątnięcie znajdujących się w rowach nieczystości (śmieci) i kamieni wraz z ich wywozem.

*Przedmiot zamówienia, z podziałem na poszczególne części (16 zadań) został przedstawiony poniżej:*

Lp.	Nr zadania	Nr rowu	Obręb	Nr działki	Lokalizacja [km]	Długość /mb/	Kilometraż rowów znajdujących się w terenach zabudowanych /mb/
1		O.3	Chobienia	68/3	[0+180-0+290, 0+300-0+750]	560	na odcinku [km: 0+180-0+290] wraz z wywozem roślinności i namułu
2	1	O.2	Chobienia	29, 30 i 42	[km 0+000 – 0+490]	490	na odcinku [km 0+000-0+490] wraz z wywozem roślinności i namułu
3		O.4.1.	Chobienia	189/2	[ 0+400 – 0+590]	190	-
4		O.4.	Chobienia	189/2	[ 0+880 – 0+905; 0+915 – 1+170]	280	-
5		O.5	Chobienia	331, 368	[0+175 - 0+925]	750	-
6	2	Ps.2.	Górzyn	294	[3+630-3+890]	260	-

7		Ps.2.8.	Górzyn	60/1	[0+480-0+620]	140	na odcinku [km 0+480-0+620] wraz z wywozem roślinności i namułu
8		Ps.2.7.	Górzyn	293	[km 0+000 – 0+100]	100	na odcinku [km 0+000-0+100] wraz z wywozem roślinności i namułu
9		Ps.2.6.	Górzyn	292	[km 0+000 – 0+250]	250	na odcinku [km 0+000-0+250] wraz z wywozem roślinności i namułu
10		Przy drodze nr 200	Górzyn	200	[0+000 - 0+230]	230	Na odcinku [0+000 – 0+230] wraz z wywozem roślinności i namułu
11	3	R.5.1.	Gwizdanów	215/1	[0+000-0+27 0]	270	-
12		R.5.1.	Gwizdanów	215/4	[0+540-0+760]	220	-
13		R.7.	Gwizdanów	30/1	[0+400-0+530]	130	-
14		R.5.2	Gwizdanów	306/1 293/2	[0+000-0+380]	380	-
15		R.5.	Gwizdanów	307/3	[0+540-0+750]	210	-
16		R.5.1.	Gwizdanów	358	[0+330-0+410]	80	na odcinku [km [0+330-0+410] wraz z wywozem roślinności i namułu
17		R.5.1.	Gwizdanów	357	[0+240-0+300]	60	na odcinku [km 0+240-0+300] wraz z wywozem roślinności i namułu
18		R.6	Gwizdanów	53/1	[0+220-0+300]	80	-
19	4	Ps.3.3.	Kliszów	264/1 i cz. 264/2	[1+170-1+550]	380	-
20		Ps.3.3.1.	Kliszów	cz. 264/2	[0+000-0+200]	200	-
21	5	R.11.	Mleczno	16/1	[6+195-6+270]	75	-
22		R.11.	Mleczno	37/1	[6+720-7+000]	280	-
23		R.11.25	Mleczno	30	[km 0+230 – 0+990]	760	na odcinku [km 0+230-0+990] wraz z wywozem roślinności i namułu
24	6	Ps.2.1.	Olszany	170	[2+700-2+830]	130	-
25		Ps.2.1.	Olszany	327/1	[1+960-2+150]	190	na odcinku [1+960-2+150] wraz z wywozem roślinności i namułu
26		Ps.2.1.	Olszany	352/1, 351	[0+000 - 0+035]	55	na odcinku [0+000 – 0+055] wraz z wywozem roślinności i namułu
27		Ps.2.1.2	Olszany	187	[0+000 - 0+250]	250	na odcinku [0+000 – 0+250] wraz z wywozem roślinności i namułu

28	7	R.28.	Rynarcice	16	[2+750 - 3+670]	920	na odcinku [km 3+000 - 3+670 ] wraz z wywozem roślinności i namułu
29	8	R.16.2.1	Rudna	222/5	[0+000-0+300]	300	-
30		R.19	Rudna	439/6	[0+000-0+110]	110	na odcinku [km 0+000-0+110] wraz z wywozem roślinności i namułu
31		R.16.1	Rudna	128	[0+100-0+300]	200	na odcinku [km 0+100-0+300] wraz z wywozem roślinności i namułu
32		R.19	Rudna	308, 307/3, 333/1, 334, 336/4, 336/5, 336/3	[0+000 - 0+477]	477	na odcinku [0+000 - 0+477] wraz z wywozem roślinności i namułu
33	9	Ps.11.	Wądroże	466	[0+660-0+750]	90	-
34		Ps.11.1.	Wądroże	466	[0+000-0+200]	200	-
35	10	R.9.	Wysokie	437/1	[4+130-4+180]	50	-
36		R.9.3.	Wysokie	432	[1+130-1+300]	170	na odcinku [km 1+130-1+300] wraz z wywozem roślinności i namułu
37		R.9.3.	Wysokie	431	[1+310-1+400]	90	na odcinku [km 1+310-1+400] wraz z wywozem roślinności i namułu
38	11	Kp.5.	Orsk	114	[0+000-0+450]	450	na odcinku [km 0+000-0+450] wraz z wywozem roślinności i namułu
39		Kp.5.1	Orsk	114	[0+000-0+150]	150	na odcinku [km 0+000-0+150] wraz z wywozem roślinności i namułu
40	12	Ps.2.9.2	Miłogoszcz	71/1	[0+700-0+950]	250	-
41		Ps.2.9.2.1	Miłogoszcz	48/1 i 48/2	[0+000-0+500]	500	na odcinku [km 0+000-0+500] wraz z wywozem roślinności i namułu
42	13	Je.8	Naroczyce	342/2	[0+000-0+400]	400	-
43		Je.4	Naroczyce	319/1 319/2 480	[0+780-1+410]	630	-
44	14	B.2.1	Gawrony	178/2	[1+290-1+312]	22	na odcinku [km 1+290-1+312] wraz z wywozem roślinności i namułu

45	15	R.11.2	Brodów	276/5	[0+000 - 0+755]	755	na odcinku [0+000 – 0+755] wraz z wywozem roślinności i namułu
46	16	Przy drodze nr 53	Radoszyce	53	[0+000-0+065]	65	Na odcinku [0+000 – 0+065] wraz z wywozem roślinności i namułu
<b>Razem:</b>						<b>12 829</b>	<b>6 374</b>

**Przyjęte parametry rowów (uśrednione), na których będą wykonywane prace konserwacyjne:**

- 1) szerokość dna: do 0,60 m.
- 2) średnia szerokość skarp wraz z ławkami rowów: 2 x 2,5 - 4 m
- 3) usuwanie namułu z dna rowu o grubości: 0,20 m.

**Informacje dodatkowe.**

- Oferenci winni zapoznać się ze szczegółową lokalizacją cieków, będących przedmiotem zamówienia, w tym celu należy skontaktować się z upoważnionymi pracownikami Zamawiającego, którzy wskażą je w terenie;
- Szczegółowa lokalizacja poszczególnych rowów zostanie przedstawiona, na załącznikach mapowych Wykonawcy, który zostanie wybrany w wyniku rozstrzygnięcia niniejszego zapytania ofertowego.

*zilemka*