

WSTĘPNA KWALIFIKACJA (ETAP A)

PROTOKÓŁ Nr IZ09ENE/4/2025

kwalifikacji materiałów przewidzianych do pozyskania podczas prowadzonych usług i robót „ Remont sieci trakcyjnej na liniach nr: 137; 140; 149; 959 w ramach zadań celowych w roku 2025”.
(nazwa zadania, nr zadania, rodzaj robót, nr linii)

Zamawiający IZ Tarnowskie Góry
Nazwa zadania Remont sieci trakcyjnej na liniach nr: 137; 140; 149; 959 w ramach zadań celowych w roku 2025
Data sporządzenia protokołu 14.03.2025 r.
Czas trwania umowy
Termin wszczęcia postępowania

Spisany w dniu: 14.03.2025
Komisja w składzie:

Podpis Członków komisji:

1. Andrzej Roszak IZ09ENE Tarnowskie Góry

2. Jarosław Dumala IZ09ENE Tarnowskie Góry

3. Damian Dusik ISE Rybnik

Wypełnia Zamawiający***										Wypełnia właściwy Zakład Linii Kolejowych									
Lp.	JEDNOSTKA WPROWADZAJĄCA DANE	IZ (właściwy terenowo Zakład Linii Kolejowych)	LOKALIZACJA ROBÓT							Nazwa materiału**	Jednostka miary	Ilość nominalna	Ilość poddana wstępnej kwalifikacji	Przydatność	zużycie główek szyny (pionowo/boczne)	Nr inwentarzowy środka trwałego	Proponowana ilość materiału do zagospodarowania przez IZ	Pozostała ilość materiału do zagospodarowania przez Centralę	Uwagi****
			Nr linii	Nazwa linii/stacji	nr toru	km początkowy	km końcowy	dl. odcinka robót	typ nawierzchni (6049/mne)*										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze Jaśkowice	1	21,248	22,2	0,952	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L40	m	942		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 769 kg Cu
2	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze Jaśkowice	1,3	22,083	22,236	0,153	-	Lina nośna SKB70-C, sekcja L49	m	145		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 88 kg Cu
3	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze Jaśkowice	1,3	21,248	22,236	0,988	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt	268		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 80 kg Cu
4	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze Jaśkowice	1,3	21,248	22,236	0,988	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	4		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 44 kg Cu
5	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze - Orzesze Jaśkowice	1	19,067	19,941	0,874	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L36	m	866		złom Cu		221012457	-	--	do zdania 707 kg Cu
6	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze - Orzesze Jaśkowice	1	19,852	20,856	1,004	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L37	m	996		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 813 kg Cu
7	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze - Orzesze Jaśkowice	1	20,767	21,323	0,556	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L38	m	585		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 477 kg Cu
8	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze - Orzesze Jaśkowice	1	19,067	21,323	2,256	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	611		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 196 kg Cu
9	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze - Orzesze Jaśkowice	1	19,067	21,323	2,256	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	4		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 44 kg Cu
10	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze	1	18,207	19,059	0,852	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L24	m	844		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 689 kg Cu
11	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze	1	18,854	19,156	0,302	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L31 (od lok. 19-9 do izol. sekcijnego odt. nr 9)	m	302		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 184 kg Cu
12	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze	1	18,207	19,156	0,949	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	380		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 121 kg Cu
13	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze	2	18,207	18,970	0,763	-	Lina nośna SKB70-C, sekcja L25	m	754		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 459 kg Cu
14	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Orzesze	2	18,207	18,970	0,763	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	4		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 44 kg Cu
15	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne Brada - Orzesze	1	15,422	16,178	0,756	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L19	m	756		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 617 kg Cu
16	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne Brada - Orzesze	1	16,096	17,094	0,998	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L20	m	992		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 809 kg Cu
17	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne Brada - Orzesze	1	17,005	18,296	1,291	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L21	m	1283		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 1047 kg Cu
18	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne Brada - Orzesze	1	15,422	18,296	2,874	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	758		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 242 kg Cu
19	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne Brada - Orzesze	1	15,422	18,296	2,874	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	5		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 55 kg Cu
20	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Łaziska Górne Brada	1	13,433	14,005	0,572	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L17	m	566		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 462 kg Cu
21	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Łaziska Górne Brada	1	13,433	14,005	0,572	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	141		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 45 kg Cu
22	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Łaziska Górne Brada	1	13,433	14,005	0,572	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	1		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 11 kg Cu
23	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne	1	12,388	13,522	1,134	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L16	m	1126		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 919 kg Cu
24	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne	1	12,388	13,522	1,134	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	281		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 90 kg Cu
25	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne	1	12,388	13,522	1,134	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	1		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 11 kg Cu

26	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Mikołów	1	9,039	10,337	1,298	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L13	m	1283		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 1047 kg Cu
27	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Mikołów	1	10,248	11,344	1,096	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L14	m	1088		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 888 kg Cu
28	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Mikołów	1	11,225	12,477	1,252	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L15	m	1218		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 991 kg Cu
29	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Mikołów	1	9,039	12,477	3,438	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	897		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 287 kg Cu
30	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Łaziska Górne - Mikołów	1	9,039	12,477	3,438	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	3		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 33 kg Cu
31	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów	1	8,272	9,120	0,848	-	Lina nośna C95-C, sekcja L9	m	846		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 690 kg Cu
32	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów	1	8,385	9,008	0,623	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L10	m	618		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 504 kg Cu
33	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów	1	8,884	9,177	0,293	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L12	m	288		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 235 kg Cu
34	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów	1	8,272	9,177	0,905	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	332		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 106 kg Cu
35	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów	1	8,272	9,177	0,905	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	4		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 34 kg Cu
36	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna - Mikołów	1	5,994	7,284	1,29	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L7	m	1282		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 1046 kg Cu
37	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna - Mikołów	1	7,195	8,467	1,272	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L8	m	1275		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 1040 kg Cu
38	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna - Mikołów	1	5,994	8,467	2,473	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	639		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 204 kg Cu
39	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna - Mikołów	1	5,994	8,467	2,473	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	3		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 29 kg Cu
40	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna	1	5,055	5,449	0,394	-	Lina nośna SKB70-C, sekcja L3	m	386		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 234 kg Cu
41	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna	1	5,13	5,520	0,39	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L4	m	392		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 320 kg Cu
42	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna	1	5,398	5,932	0,534	-	Lina nośna SKB70-C, sekcja L5	m	526		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 318 kg Cu
43	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna	1	5,431	6,083	0,652	-	Lina nośna C95-2C, sekcja L6	m	554		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 525 kg Cu
44	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna	1	5,055	6,083	1,028	-	Wieszak sieci trakcyjnej	szt.	350		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 112 kg Cu
45	IZENE Tarnowskie Góry	IZ Tarnowskie Góry	140	Mikołów Jamna	1	5,055	6,083	1,028	-	Połączenie elektryczne międzysekcyjne	kpl	6		złom Cu		221012457	-	-	do zdania 56 kg Cu

ZATWIERDZAM

.....
Dyrektor Zakładu/Z-ca Dyrektora ds. technicznych
(data i podpis)