

**Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia sektorowego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów ustawy Pzp, pt.: „Dostawa lin szybowych dla Oddziałów Polskiej Grupy Górniczej S.A. - nr grupy 284-18”

Nr postępowania: 702401797

Działając w oparciu o art. 135 i 137 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 11 września 2019 r. (Dz.U. z 2019r. poz. 2019 ze zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawcy i modyfikuje zapisy Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w następujący sposób:

Pytanie 1:

Dot. Zadania nr 3.

W pkt. 5 tabeli stanowiącej Załącznik nr 1 do SWZ (Karta techniczna), Zamawiający podaje pożądane wykonanie liny wg normy DIN 21254 cz.6 lub równoważne, która to norma została wycofana w 2003r. i zastąpiona normą europejską EN: 12385 cz. 6. W związku z tym, Wykonawca wnosi o doprecyzowanie zapisu w/w tabeli w zakresie pożądanej normy w taki sposób, aby wykonanie zamówienia było możliwe w oparciu o aktualnie obowiązujące normy, względnie o zdefiniowanie równoważności w tym zakresie. W ślad za wskazaną, aktualną normą, Wykonawca wnosi o doprecyzowanie oznaczenia (wg. normy) w pkt. 8 tabeli tj. dopisanie oznaczenia technicznego: 6x19S-SFC sZ B 1670. W przypadku braku zgody Zamawiającego na doprecyzowanie powyższych zapisów, Wykonawca wnosi o wyjaśnienie, dlaczego Zamawiający wymaga wykonania zamówienia według nieaktualnej normy.

Odpowiedź 1:

Zamawiający modyfikuje kartę techniczną dla zadania nr 3 w następujący sposób:

zadanie nr 3 (punkt 5): Pożądane wykonanie wg normy:

DIN 21254 cz.6 lub PN-EN 12385 cz. 2 i cz.6 lub równoważne

zadanie nr 3 (punkt 8): Oznaczenie (wg normy):

20,0-S 6x19-FE-s/Z-n-I-g-1670-DIN 21254 (DIN 21254 - 6 - FE - 6 x 19 S-20 nozn 1670 sZ) cz. 6 lub 20,0 6x19S-FC 1670 B sZ lub równoważne

Pytanie 2:

Dot. Zadania nr 11.

Wykonawca wnosi o dopisanie normy europejskiej do karty technicznej stanowiącej załącznik nr 1 do SWZ tj. normy EN: 12385 cz 2 i 6, a w ślad za tym, o dopisanie oznaczenia (wg normy) odpowiednio: 50,0 6xV28B-NFCsS-A-1570 EN: 12385 cz 2 oraz 50,0 6xV28B-NFC-zZ-A-1570 EN: 12385 cz 2. Wykonawca wskazuje, że w 2019 roku, w toku postępowania na dostawę lin nr 701902169, Zamawiający na poczet tożsamego zadania nr 14 wyraził zgodę na wnoszone zmiany. Względnie, jeżeli Zamawiający nie wyrazi zgody na dopisanie w/w zapisów, Wykonawca wnosi o wyjaśnienie dlaczego Zamawiający nie zastosował norm europejskich.

Odpowiedź 2:

Zamawiający udzielił odpowiedzi nr 1 w piśmie znak 70/NLP/BC/3722/25 opublikowanym w dniu 31.01.2025r.

Pytanie 3:

Dot. Zadania nr 12.

Wykonawca wnosi o dopisanie normy europejskiej do karty technicznej stanowiącej załącznik nr 1 do SWZ tj. normy EN: 12385 cz 2 i 6, a w ślad za tym, o dopisanie oznaczenia (wg normy): 60,0 6xV28B-NFC-zZ-A-1570 wg EN: 12385 cz.2. Wykonawca wskazuje, że w 2020 roku, w toku postępowania na dostawę lin nr 702000124, Zamawiający na poczet tożsamego zadania nr 19 wyraził zgodę na wnoszone zmiany, a lina ta była przedmiotem zrealizowanego zamówienia nr 70/R-3/30/ZP/106869/20. Względnie, jeżeli Zamawiający nie wyrazi zgody na dopisanie w/w zapisów, Wykonawca wnosi o wyjaśnienie dlaczego Zamawiający nie zastosował norm europejskich.

Odpowiedź 3:

Zamawiający udzielił odpowiedzi nr 1 w piśmie znak 70/NLP/BC/3722/25 opublikowanym w dniu 31.01.2025r.

Załączniki:

Załącznik nr 1 i Załącznik nr 3 do SWZ – karta techniczna dla zadania nr 3 - po modyfikacji.

Przewodniczący Komisji Przetargowej
Tomasz NASTULA

			Załącznik nr 1 do SWZ
KARTA TECHNICZNA dla zadania nr 3 po korekcie			
Dostawa lin szybowych na 2025 r.			dla jednego odcinka
Lp.	Wyszczególnienie	Jm.	Dane
I. DANE PODSTAWOWE (do jednego zadania w postępowaniu przetargowym)			
1	Nazwa KWK	Oddział KWK Ruda Ruch Bielszowice	
2	Nazwa szybu/nazwa przedziału	x	II przedział inspekcyjny
3	Rodzaj urządzenia	x	klatkowe, maszyna wyciągowa bębnowa
4	Rodzaj liny	x	nośna
II. PARAMETRY TECHNICZNE			
5	Pożądane wykonanie wg normy	DIN 21254 cz.6 lub PN-EN 12385 cz. 2 i cz.6 lub równoważne	
6	Wymiar przekroju liny	mm	Ø 20,0
7	Nominalna wytrzymałość drutu na rozciąganie	N/mm ²	1670
8	Oznaczenie (wg normy)	20,0-S 6x19-FE-s/Z-n-l-g-1670-DIN 21254 (DIN 21254 - 6 - FE - 6 x 19 S-20 nozn 1670 sZ) cz. 6 lub 20,0 6x19S-FC 1670 B sZ lub równoważne	
9	Pożądany materiał rdzenia	x	włókno syntetyczne
10	Masa 1 m liny wg normy	kg	1,53
11	Masa 1 m liny wg dokumentacji szybu	kg	1,50
12	Pożądane pokrycie smarem (rodzaj smaru)	x	Nyrogen N113
13	Minimalna siła zrywająca linę	kN	131,51
14	Maksymalna siła zrywająca linę	kN	264,29
15	Wymagany odbiór liny	Przez osobę posiadającą uprawnienia rzeczoznawcy ds. ruchu zakładu górniczego oraz przedstawiciela kopalni	
16	Wymagany okres gwarancji	nie mniej niż 24 miesiące	
III. Ilość			
17	Ilość odcinków liny	szt	1
18	Długość jednego odcinka liny	m	370,00
19	Masa 1 odcinka liny wg dokumentacji szybu	kg	555,00
*) decyzję w sprawie obecności przedstawiciela kopalni przy odbiorze liny podejmuje Zamawiający tj. Oddział PGG S.A., którego zadanie dotyczy, po zawiadomieniu przez Wykonawcę o terminie odbioru liny.			

Załącznik nr 3 do SWZ			
KARTA TECHNICZNA dla zadania nr 3 po korekcie			
Dostawa lin szybowych na 2025 r.		dla jednego odcinka	
Lp.	Wyszczególnienie	Jm.	Dane
I. DANE PODSTAWOWE (do jednego zadania w postępowaniu przetargowym)			
1	Nazwa KWK	Oddział KWK Ruda Ruch Bielszowice	
2	Nazwa szybu/nazwa przedziału	x	II przedział inspekcyjny
3	Rodzaj urządzenia	x	klatkowe, maszyna wyciągowa bębnowa
4	Rodzaj liny	x	nośna
Oferowane przez Wykonawcę parametry wpisać odpowiednio TAK lub wartość dla liny równoważnej			
II. PARAMETRY TECHNICZNE			
5	Pożądanе wykonanie wg normy	DIN 21254 cz.6 lub PN-EN 12385 cz. 2 i cz.6 lub równoważne	
6	Wymiar przekroju liny	mm	∅ 20,0
7	Nominalna wytrzymałość drutu na rozciąganie	N/mm ²	1670
8	Oznaczenie (wg normy)	20,0-S 6x19-FE-s/Z-n-l-g-1670-DIN 21254 (DIN 21254 - 6 - FE - 6 x 19 S-20 nozn 1670 sZ) cz. 6 lub 20,0 6x19S-FC 1670 B sZ lub równoważne	
9	Pożądanы materiał rdzenia	x	włókno syntetyczne
10	Masa 1 m liny wg normy	kg	1,53
11	Masa 1 m liny wg dokumentacji szybu	kg	1,50
12	Pożądanе pokrycie smarem (rodzaj smaru)	x	Nyrosten N113
13	Minimalna siła zrywająca linę	kN	131,51
14	Maksymalna siła zrywająca linę	kN	264,29
15	Wymagany odbiór liny	Przez osobę posiadającą uprawnienia rzeczoznawcy ds. ruchu zakładu górniczego oraz przedstawiciela kopalni	
16	Wymagany okres gwarancji	nie mniej niż 24 miesiące	
III. Ilość			
17	Ilość odcinków liny	szt	1
18	Długość jednego odcinka liny	m	370,00
19	Masa 1 odcinka liny wg dokumentacji szybu	kg	555,00
*) decyzję w sprawie obecności przedstawiciela kopalni przy odbiorze liny podejmuje Zamawiający tj. Oddział PGG S.A., którego zadanie dotyczy, po zawiadomieniu przez Wykonawcę o terminie odbioru liny.			