



73/EZP/JBi/94/25

Bieruń, dn. 19.03.2025r

**Wykonawcy  
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia objętego ustawą Prawo zamówień publicznych pn.: **„Remont pomp stosowanych w ciągu technologicznym zakładu górniczego dla Oddziałów PGG S.A. w okresie 12 miesięcy z podziałem na zadania.”**

Nr postępowania: **432401486.**

Działając w oparciu o art. 137 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019r. ze zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu.

Zamawiający zmienia treść Załącznika nr 2b do SWZ – Cennik nowych części zamiennych i podzespołów w zakresie zadania nr 2 - „Remont pomp typu „PS”, „WPS”, „WPZ”, „WPJ”, „WPH”, „WPW”, „WPWH” „WE” produkcji ZAMEP – pkt. b) w wykonaniu materiałowym soloodpornym układu przepływowego, poprzez uzupełnienie w wierszu nr 36 brakującej nazwy pompy **PHZ-150.**

Załącznik nr 2b do SWZ po zmianie stanowi załącznik nr 1 do niniejszego pisma.

Pozostałe zapisy SWZ pozostają bez zmian.

Załącznik nr 2b do SWZ po zmianie zostaje zamieszczony w Profilu Zamawiającego.

Przewodniczący Komisji Przetargowej

**Danuta Miśka**

Elektronicznie podpisany  
przez Danuta Miśka  
Data: 2025.03.19 13:12:46  
+01'00'

.....

## Załącznik nr 2b do SWZ

**CENNIK NOWYCH CZĘŚCI ZAMIENNYCH I PODZESPOŁÓW****Zadanie nr 2****Remont pomp typu „PS”, „WPS”, „WPZ”, „WPJ”, „WPH”, „WPW”, „WPWH”, „WE”  
produkcji ZAMEP**

.....  
(nazwa Wykonawcy)

a) w wykonaniu materiałowym zwykłym

L.p.	Nazwa części zamiennej/podzespołu	Nr rysunku	J.m.	Cena jednostkowa netto [PLN]
<b>PS-80Z</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>PS-100Z</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.06-013	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.06-017	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.06-014	szt.	
4	Wał 3°	ZG.06-018	szt.	
5	Wirnik	ZG.06-001a	szt.	
<b>PS-150Z</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.07-013	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.07-017	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.07-014	szt.	
4	Wał 3°	ZG.07-018	szt.	
5	Kadłub ssawny		szt.	
6	Kadłub stopniowy		szt.	
7	Kadłub tłoczny		szt.	
8	Wał 3°		szt.	
9	Wirnik		szt.	
<b>WPH-150</b>				
1	Kadłub dławicy	ZG.82-004	szt.	
2	Kadłub tłoczny	ZG.82-002	szt.	

3	Stojan	ZG.82-008	szt.	
4	Wał	ZG.82-019	szt.	
5	Wirnik	ZG.82-001	szt.	
<b>PHZ-150</b>				
1	Kadłub dławicy		szt.	
2	Kadłub tłoczny		szt.	
3	Stojan		szt.	
4	Wał		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>PHZ-300</b>				
1	Kadłub dławicy		szt.	
2	Kadłub tłoczny		szt.	
3	Stojan		szt.	
4	Wał		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-100</b>				
1	Kadłub tłoczny	ZG.151-002	szt.	
2	Pokrywa ssawna	ZG.151-003	szt.	
3	Stojan	ZG.81-008	szt.	
4	Wał	ZG.81-019	szt.	
5	Wirnik	ZG.151-001	szt.	
<b>WPJ-150</b>				
1	Kadłub tłoczny		szt.	
2	Stojan		szt.	
3	Wał		szt.	
4	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-250</b>				
1	Kadłub tłoczny		szt.	
2	Stojan		szt.	
3	Wał		szt.	
4	Wirnik		szt.	
<b>WPW-150</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>WPW-300</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>WPS-80</b>				

1	Kadłub ssawny	ZG.03-004	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.03-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.03-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.03-024	szt.	
5	Wirnik	ZG.03-001	szt.	
<b>WPS-100</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.01-004	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.01-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.01-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.01-024	szt.	
5	Wirnik	ZG.01-001c	szt.	
<b>WPS-150</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.02-004	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.02-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.02-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.02-024B	szt.	
5	Wirnik	ZG.02-001B	szt.	
<b>WPS-200</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.04-004a	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.04-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.04-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.04-024b	szt.	
5	Wirnik	ZG.04-001b	szt.	
<b>WPZ-50</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.09-004a	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.09-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.09-005a	szt.	
4	Wał 3°	ZG.09-024	szt.	
5	Wirnik	ZG.09-001	szt.	
<b>WPWH-200</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 6°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
6	Wirnik I		szt.	
<b>WPWH-250</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.75-006	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.72-008	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.75-007	szt.	
4	Wał 6°	ZG.75-044	szt.	
5	Wirnik	ZG.75-002	szt.	
6	Wirnik I	ZG.75-001	szt.	

*b) w wykonaniu materiałowym soloodpornym układu przepływowego*

L.p.	Nazwa części zamiennej/podzespołu	Nr rysunku	J.m.	Cena jednostkowa netto [PLN]
<b>PS-80Z</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>PS-100Z</b>				
1	Wał 3°	ZG.06-018	szt.	
2	Wirnik	ZG.06-001a	szt.	
<b>PS-150Z</b>				
1	Wał 3°	ZG.07-018	szt.	
2	Wirnik	ZG.07-001	szt.	
<b>PS-200Z</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPS-80</b>				
1	Wał 3°	ZG.03-024	szt.	
2	Wirnik	ZG.03-001	szt.	
<b>WPS-100</b>				
1	Wał 3°	ZG.01-024	szt.	
2	Wirnik	ZG.01-001c	szt.	
<b>WPS-150</b>				
1	Wał 3°	ZG.02-024B	szt.	
2	Wirnik	ZG.02-001B	szt.	
<b>WPS-200</b>				
1	Wał 3°	ZG.04-024b	szt.	
2	Wirnik	ZG.04-001b	szt.	
<b>WPWH-200</b>				
1	Wał 6°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
3	Wirnik I		szt.	
<b>WPWH-250</b>				
1	Wał 6°	ZG.75-044	szt.	
2	Wirnik	ZG.75-002	szt.	
3	Wirnik I	ZG.75-001	szt.	
<b>WPH-150</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>PHZ-150</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>PHZ-300</b>				

1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-100</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-150</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-250</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPW-150</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPW-300</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	
<b>WPZ-50</b>				
1	Wał 3°		szt.	
2	Wirnik		szt.	

*c) w wykonaniu materiałowym soloodpornym*

L.p.	Nazwa części zamiennej/podzespołu	Nr rysunku	J.m.	Cena jednostkowa netto [PLN]
<b>PS-80Z</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>PS-100Z</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.06-013	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.06-017	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.06-014	szt.	
4	Wał 3°	ZG.06-018	szt.	
5	Wirnik	ZG.06-001a	szt.	
<b>PS-150Z</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.07-013	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.07-017	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.07-014	szt.	
4	Wał 3°	ZG.07-018	szt.	
5	Wirnik	ZG.07-001	szt.	
<b>PS-200</b>				

1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>WPH-150</b>				
1	Kadłub dławicy	ZG.82-004	szt.	
2	Kadłub tłoczny	ZG.82-002	szt.	
3	Stojan	ZG.82-008	szt.	
4	Wał	ZG.82-019	szt.	
5	Wirnik	ZG.82-001	szt.	
<b>PHZ-150</b>				
1	Kadłub dławicy		szt.	
2	Kadłub tłoczny		szt.	
3	Stojan		szt.	
4	Wał		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>PHZ-300</b>				
1	Kadłub dławicy		szt.	
2	Kadłub tłoczny		szt.	
3	Stojan		szt.	
4	Wał		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-100</b>				
1	Kadłub tłoczny	ZG.151-002	szt.	
2	Stojan	ZG.81-008	szt.	
3	Wał	ZG.81-019	szt.	
4	Wirnik	ZG.151-001	szt.	
<b>WPJ-150</b>				
1	Kadłub tłoczny		szt.	
2	Stojan		szt.	
3	Wał		szt.	
4	Wirnik		szt.	
<b>WPJ-250</b>				
1	Kadłub tłoczny		szt.	
2	Stojan		szt.	
3	Wał		szt.	
4	Wirnik		szt.	
<b>WPW-150</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	

<b>WPW-300</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 3°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
<b>WPS-80</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.03-004	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.03-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.03-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.03-024	szt.	
5	Wirnik	ZG.03-001	szt.	
<b>WPS-100</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.01-004	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.01-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.01-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.01-024	szt.	
5	Wirnik	ZG.01-001c	szt.	
<b>WPS-150</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.02-004	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.02-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.02-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.02-024B	szt.	
5	Wirnik	ZG.02-001B	szt.	
<b>WPS-200</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.04-004a	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.04-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.04-005	szt.	
4	Wał 3°	ZG.04-024b	szt.	
5	Wirnik	ZG.04-001b	szt.	
<b>WPZ-50</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.09-004a	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.09-006	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.09-005a	szt.	
4	Wał 3°	ZG.09-024	szt.	
5	Wirnik	ZG.09-001	szt.	
<b>WPWH-200</b>				
1	Kadłub ssawny		szt.	
2	Kadłub stopniowy		szt.	
3	Kadłub tłoczny		szt.	
4	Wał 6°		szt.	
5	Wirnik		szt.	
6	Wirnik I		szt.	
<b>WPWH-250</b>				



1	Kadłub ssawny	ZG.75-006	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.72-008	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.75-007	szt.	
4	Wał 6°	ZG.75-044	szt.	
5	Wirnik	ZG.75-002	szt.	
6	Wirnik I	ZG.75-001	szt.	
<b>WE-250</b>				
1	Kadłub ssawny	ZG.255-005	szt.	
2	Kadłub stopniowy	ZG.255-008	szt.	
3	Kadłub tłoczny	ZG.255-007	szt.	
4	Wał 11°	ZG.255-040ND	szt.	
5	Wirnik	ZG.255-002	szt.	
6	Wirnik I	ZG.255-001	szt.	

Legenda:

*Nad tabelą należy wpisać tylko pełną nazwę Wykonawcy bez adresu.*

*W tabeli należy kolejno wpisywać nazwy i nr rysunku (jeżeli dotyczy).*

*Dopuszcza się możliwość segregowania wg typów.*