

Załącznik nr 1 do Zapytania ofertowego -  
Opis przedmiotu zamówienia

**Opis przedmiotu zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa fabrycznie nowych części zgodnie z poniższą tabelą

Lp	Materiał	Sztuk	Uwagi
1	<p>Przetwornik ciśnienia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• typ pomiaru: różnicowy</li> <li>• zakres pomiarowy: -2,5 do 2,5 bar</li> <li>• wyjście z przetwornika: 4-20 mA z sygnałem cyfrowym opartym na protokole HART</li> <li>• typ kołnierza procesowego   Materiał kołnierza   Zawór spustowo-odpowietrzający: Współpłaszczyznowy   Stal nierdzewna   Stal nierdzewna</li> <li>• membrana izolacyjna: Stal nierdzewna 316L</li> <li>• Pierścień samouszczelniający: PTFE wypełnione włóknem szklanym</li> <li>• Ciecz wypełniająca czujnik: Silikon</li> <li>• materiał obudowy: Aluminium</li> <li>• rozmiar wejścia przewodu: M20 x 1.5</li> <li>• Zespoły uszczelek: Montaż do dwóch uszczelek membranowych Rosemount 1199</li> <li>• z wyświetlaczem LCD</li> <li>• z certyfikatem kalibracji</li> </ul> <p>Przykład: 2051CD3A22A1BS2B4M5Q4, producent: Emerson</p>	1	Lub równoważne technicznie
2	<p>Oddzielacz zdalny do pkt 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ciecz wypełniająca: Silikon 200</li> <li>• Opis przyłącza/śr. wewn. kapilary: 0,03 cala (0,711 mm) śr. wewn.</li> <li>• Długość kapilary/montaż bezpośredni: 1.5 m (4.9 ft)</li> <li>• Standard przemysłowy: EN 1092-1 (norma europejska)</li> <li>• Rodzaj oddzielacza: Kołnierzowy, z uniesioną powierzchnią czółową, poza siecią</li> <li>• Przyłącze procesowe: DN 25</li> <li>• Klasa wytrzymałości kołnierza/dopuszczalne ciśnienie: PN 40 (EN 1092-1)</li> <li>• Upr Hsg/Flange Matl: 316L/316</li> <li>• Materiał membrany: Tantalum diaphragm, seam welded</li> <li>• Flushing Connection Ring Material (Lower Housing)   Extension Length: Alloy C-276 Lower Housing</li> <li>• Flushing Connections   Additional Extension Length: None</li> <li>• Intermediate Gasket Material: PTFE</li> </ul> <p>Przykład: 1199DDB53DRFWDGDCB5J, producent: Emerson</p>	2	Lub równoważne technicznie

- Urządzenia zawarte w części 1 powinny być dostarczone w terminie do 15 tygodni od daty podpisania umowy,
- dostawa urządzeń będących przedmiotem zamówienia winny być objęte minimalnie 12 miesięczną gwarancją liczoną od daty dostawy