**Wymiana filtrów i miechów rękawów zasypowych – silos nr 1 i 2 – Górażdże Cement (Heidelberg Materials), Stacja Przesypowa Cementu – Poznań II**

Lokalizacja: Górażdże Cement (Heidelberg Materials), SPC II Poznań, ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań,

Osoba do kontaktu w sprawie terminu wizji lokalnej oraz ustalenia szczegółów: Sebastian Trąbski, Kierownik SPC - tel. 697 050 223,

Paweł Jagodziński, Z-ca Kierownika - tel. 785 342 046,

Termin wykonania prac: do 30 wrzesień 2024

Zakres prac:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Wymiana filtrów patronowych na silosie nr 1 i 2 – rozładunek wagonów (materiał + usługa) – ok. 120 sztuk  * Na górze, w filtrze znajduje się 60 patronów/silos, o wymiarach: * filtr patronowy fi 115x960 mm, * konstrukcja zewnętrzna górna:   średnica montażowa fi 146 mm,   * średnica wewnętrzna górna: 57 mm, * średnica zewnętrzna dolna: 115 mm, * wysokość wkładu: 960 mm, * mocowanie górne/dno: blacha ocynkowana, * wzmocnienie wewnętrzne: siatka cięto-ciągniona, * ilość opasek na zewnątrz wkładu – 2, * uszczelnienie EPDM 5mm x 10 mm pod mocowaniem górnym, * materiał filtracyjny: poliester; * Ewentualna naprawa mocowania filtrów; * Wymiana wężyków powietrza, * Wymiana/naprawa odstojników; * Przegląd i konserwacja strzepywaczek;   Uwaga: podane parametry należy zweryfikować podczas wizji lokalnej |  |
| 1. Wymiana filtrów patronowych – załadunek cementowozów (materiał + usługa) – ok. 16  * Na dole, w filtrze znajduje się 8 patronów/silos, o wymiarach: * filtr patronowy fi 115x700 mm, * konstrukcja zewnętrzna górna:   średnica montażowa fi 146 mm,   * średnica wewnętrzna górna: 57 mm, * średnica zewnętrzna dolna: 115 mm, * wysokość wkładu: 700 mm, * mocowanie górne/dno: blacha ocynkowana, * wzmocnienie wewnętrzne: siatka cięto-ciągniona, * ilość opasek na zewnątrz wkładu – 2, * uszczelnienie EPDM 5mm x 10 mm pod mocowaniem górnym, * powierzchnia filtracyjna 1,55 m2, * materiał filtracyjny: poliester; * Ewentualna naprawa mocowania filtrów; * Wymiana wężyków powietrza, * Wymiana harmonijki od rękawa do filtra * Wymiana/naprawa odstojników; * Przegląd i konserwacja strzepywaczek;   Uwaga: podane parametry należy zweryfikować podczas wizji lokalnej |  |
| 1. Wymiana miechów rękawów załadunkowych   (tylko usługa – materiał dostępny na SPC) – 2 kpl.   * wymiana miechów rękawów na silosie nr 1 i 2 * wymiana linek stalowych – do podnoszenia i opuszczania rękawów; * wymiana pasów spinających kubełki wewnątrz rękawów (do 2t; szer.4-5cm, dł. ok. 2 m; 3 pasy na rękaw); * wymiana złączy odpylających (harmonijka odprowadzająca zapylone powietrze do filtra); |  |
| 1. Wkłady do filtrów WAM – SPC I Pń (tylko materiał) – 18 sztuk  * wkład KFEW2001PHVE WAM Group |  |
| Uwagi: | WSZYSTKIE ZDJĘCIA, SCHEMATY, WYMIARY, MAJĄ CHARAKTER ORIENTACYJNY. NIEZBĘDNA JEST WIZJA LOKALNA W CELU DOKONANIA DOKŁADYCH OBMIARÓW I USTALENIA SZCZEGÓŁÓW.  Powstałe odpady należy zagospodarować (BDO) i po zakończeniu prac przekazać ich wykaz – po stronie Dostawcy usługi  Przed przystąpieniem do prac niezbędne jest przedłożenie Instrukcji Bezpiecznego Wykonania Prac (IBWR), omówienie wykonywanych prac z Kierownikiem SPC oraz ustalenie terminu realizacji. |