

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Obsługa zbiorników wodnych: Góra Baldrzychowska, Smardzew, Próba - cz. 2 "Smardzew"						
1		Obsługa zbiornika wodnego Smardzew m. marzec - kwiecień 2020 r.				
1 d.1	Analiza własna	Obsługa obiektów i urządzeń zbiornika . Regulowanie poziomu lustra wody zgodnie z pozwoleniem wodnoprawnym, prowadzenie książki gospodarowania wodą - prowadzenie i zapisywanie codziennych odczytów na łatach wodowskazowych - 2 szt, uruchamianie (conajmniej raz w miesiącu) mechanizmów elektrycznych zasuw - (naprzemiennie strona lewa i strona prawa), utrzymanie (na bieżąco) w czystości magazynu przyobektowego, terenów zapór i obrzeży zbiornika oraz lustra wody czaszy zbiornika, pomiar ręczny piezometrów (raz na kwartał), pomiar wydatku drenaży (raz na kwartał), pomiary zwierciadła wody w studniach gospodarskich (raz na kwartał) - szt 7, oczyszczanie krat na wlocie budowli w tym usuwanie oblodzeń, usuwanie namułu z osadników studzienek drenażowych, bieżące utrzymanie rowów poniżej zapory, likwidacja roślinności z umocnień zapór (gabionów), usuwanie śmieci, nieczystości, rozrzucanie kretowisk, rozbiórka przetamowań wykonywanych przez zwierzęta, sprawdzanie na bieżąco stanu: piezometrów, znaków, kłódek i bieżąca ich naprawa; monitorowanie i reakcja na parkujące samochody w czaszy zbiornika itp, Codzienny pobyt w ilości minimum półtorej r-g. Składanie do Nadzoru Wodnego Sieradz cotygodniowych meldunków o stanie urządzeń zbiornika i występujących ewentualnych nieprawidłowościach. Meldunki należy składać z podpisem Wykonawcy i pieczęcią firmową na piśmie bądź elektronicznie w każdy poniedziałek do godz 8.00. W przypadku gdy poniedziałek jest dniem wolnym od pracy meldunek należy złożyć w najbliższy dzień roboczy po nim następujący. W przypadku wystąpienia piętrzenia wody powyżej rzędnej 142,90 m Kr /poziom korony przelewu stałego/ w okresach ciągłych długotrwałych lub intensywnych burzowych opadów, a także w okresach występowania wzbrań zimowych i letnich - prowadzić ciągłą obserwację wszystkich obiektów zbiornika, meldunki o stanie urządzeń zbiornika należy składać wg. potrzeb, nie mniej niż raz na dobę.	kpl.	1		
2 d.1	Analiza własna	Nadzór elektryka - zapewnienie w sprawności technicznej całości instalacji elektrycznej tym naprawa oświetlenia (wymiana żarówek)	kpl.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: