

Charakterystyka techniczna zestawu pomiarów natężenia hałasu, poziomu hałasu i drgań do ogłoszenia nr 12 z dnia 29.04.2010

	sztuk
1. cyfrowy analizator dźwięku 1 klasy z niezbędnym oprogramowaniem, kompletem filtrów, osprzętem wszechpogodowym, osłoną przeciwwietrzną, z certyfikatem kalibracji przez laboratorium akredytowane	2
2. mikrofon	2
3. kabel USB	2
4. walizka wodoszczelna z akumulatorem i zasilaczem	2
5. statyw miernika	2
6. statyw mikrofonu 4m z przedłużaczem 6m	2
7. walizka transportowa	2
1. całkujący miernik poziomu dźwięku 1 klasy z oprogramowaniem i osłoną przeciwwietrzną, z certyfikatem kalibracji przez akredytowane laboratorium	2
2. zestaw filtrów oktanowych 1 klasy dokładności	2
3. filtr infradźwiękowy	2
4. statyw miernika	2
5. statyw mikrofonu 2m z przedłużaczem 3m	2
6. kalibrator akustyczny 1 klasy z certyfikatem kalibracji przez akredytowane laboratorium	2
7. walizka transportowa	2
1. stacja meteorologiczna	4
1. czterokanałowy, cyfrowy miernik poziomu drgań i dźwięku klasy 1 z możliwością podłączenia do komputera i oprogramowaniem, z osłoną przeciwwietrzną, z funkcją dozymetru hałasu, z certyfikatem kalibracji przez akredytowane laboratorium	2
2. trójosiowe przetworniki drgań miejscowych	2
3. trójosiowe przetworniki drgań ogólnych	2
4. zestaw filtrów oktanowych 1 klasy dokładności	2
5. filtr infradźwiękowy	2
6. statyw miernika	2
7. statyw mikrofonu 2m z przedłużaczem 3m	2
8. walizka transportowa	2