



PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY

PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

Al. Partyzantów 57

tel. (0-81)

889 30 00

24-100 Puławy

fax (0-81)

886 25 95

<http://www.piwet.pulawy.pl>

*Uczestnicy postępowania na dostawę materiałów pomocniczych,
znak sprawy DG-2501/4235/498/10*

Wasze pismo z dnia:

Znak:

Nasz znak: DG-2501/4235/574/10

2010/03/15

Modyfikacja nr 1 do siwz

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy w Puławach informuje, że zostały wprowadzone następujące zmiany do specyfikacji:

1. W zadaniu 4 dodaje się pozycję 23: szczotka do butelki Rotilabo, dł. całkowita 280mm, dł. szcz. 70mm, śr. szcz. 15mm, nr kat. 2019.1, 5 szt.
2. W zadaniu 15 dodaje się pozycję 2: zestaw chemika 9-cio częściowy HSO 126-00, nr kat. 9.160 010, 2 szt.
3. Dodaje się zadanie 20:

zadanie 20	materiały pomocnicze jak w katalogu Label lub równoważne	jedn. miary	Ilość
1	termometr WT-1, zakres pracy -50°C do +300°C, z wbudowaną sondą pomiarową, dokładność $\pm 1^\circ\text{C}$, rozdzielczość 0,1°C	szt	2
2	termometr z wyświetlaczem, -100°C do +200°C albo -200°C do +550°C, czujnik zewnętrzny, pamięć min/max, nr kat. LB-522TX	szt	3
3	termometr z wyświetlaczem, -100°C do +200°C albo -200°C do +550°C, czujnik zewnętrzny, pamięć min/max, świadectwo wzorcowania od -50°C do +100°C, nr kat. LB-522TX	szt	1
4	czujnik specjalny do termometru LB-522TX -100°C do +250°C, średnica 6mm, dł. 100mm, z przewodem teflonowym o dł. 0,5-1m, nr kat. TA-PL-6	szt	2
5	czujnik specjalny do termometru LB-522TX -50°C do +400°C, średnica 6mm, dł. 100mm, z przewodem z włókna szklanego o dł. 1 m, nr kat. TA-PL-6	szt	1
6	czujnik TL-2 średnica 5,8mm, dł. 200mm z przewodem z PCV o dł. 1 m, nr kat. TL-2	szt	1

4. Dodaje się zadanie 21:

zadanie 21	materiały pomocnicze jak w katalogu Poll Lab lub równoważne	jedn. miary	Ilość
1	oprogramowanie i baza do zbierania danych nr kat. QMSB, QMS-Soft-STD	szt	1
2	rejestrator temperatury w 2 punktach z sondami TA i TD, nr kat. QMSM-RT2-LCD	szt	1
3	rejestrator temperatury w 2 punktach z sondami TA i TD, nr kat. QMSM-RT2-LCD	szt	1
4	rejestrator temperatury i wilgotności w jednym punkcie QMSM-RTH1-LCD ze świadectwem wzorcowania QMS-SWT1H1	szt	1
5	rejestrator temperatury i wilgotności w jednym punkcie nr kat. QMSM-RTH1-LCD	szt	3

- 5.

6. Dodaje się zadanie 22:

zadanie 22	materiały pomocnicze jak w katalogu IKA lub równoważne	jedm. miary	ilość
1	mieszadło typu Vortex, IKA Vortex 3 (nr kat. 3340000), z akcesoriami VG3.3 (nr kat. 3342400), V3.34 (nr kat. 3344100) oraz V3.35 (nr kat. 3344200)	zestaw	7