

**FORMULARZ CENOWY**  
**WYSZCZEGÓLNIENIE ASORTYMENTOWE I ILOŚCIOWE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
**Część 1 – Respirator tkankowy Oxylog 2000Plus**

**Tabela I - przeglądy i konserwacje**

L.P	Nazwa/rodzaj aparatu	Ilość aparatów (szt.)	Planowana ilość przeglądów w 24 miesiące	Sumaryczna ilość przeglądów całej umowy	Cena ryczałtowa za 1 przegląd netto	Cena ryczałtowa za 1 przegląd brutto	Wartość Netto (kol.5 x kol.6)	Wartość brutto* (kol.5 x kol.7)	Stawka VAT
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
1	Respirator transportowy Oxylog 2000 Plus (Dräger) (8szt.) sn: ASCC-0074, ASCC-0075, ASCC-0076, ASCC-0079, ASCC-0080, ASCC-0081, ASCC-0082, ASCC-0084	8	1	8					

\* Podana cena zawiera wszystkie koszty związane z wykonaniem usługi przeglądu tzn.: robocizna, części zużywalne, materiały do konserwacji, dojazd itp.

**Tabela II - naprawy**

L.P	Nazwa/rodzaj aparatu	Ilość aparatów (szt.)	Planowana ilość roboczogodzin pracy serwisu w ramach naprawy dla określonych w kol. 3 ilości aparatów	Cena ryczałtowa jednej roboczogodziny netto	Cena ryczałtowa jednej roboczogodziny brutto	Wartość Netto (kol.4 x kol.5)	Wartość Brutto kol.4 x kol.6)	Stawka VAT
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
1	Respirator transportowy Oxylog 2000 Plus (Dräger) (8szt.) sn: ASCC-0074, ASCC-0075, ASCC-0076, ASCC-0079, ASCC-0080, ASCC-0081, ASCC-0082, ASCC-0084	8	16					

**Tabela III – koszty dojazdu**

L.P	Wyszczególnienie	Szacunkowa ilość	Cena ryczałtowa jednego dojazdu netto	Cena ryczałtowa jednego dojazdu brutto	Wartość Netto (kol.3 x kol.4)	Wartość brutto (kol.5 + VAT)	Stawka VAT
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1	Koszt dojazdu do i z siedziby Zamawiającego dla wykonania usługi naprawy	8					

**Cena ofertowa (brutto)**

suma kolumn: 9 (Tabela I) + 8 (Tabela II) oraz 7 (Tabela III)

**RAZEM:**

**Umowa będzie obowiązywać 24 miesiące od 09.02.2025r.**



**Tabela II – naprawy**

L.P	Nazwa/rodzaj aparatu	Ilość aparatów (szt.)	Planowana ilość roboczogodzin pracy serwisu w ramach naprawy dla określonych w kol. 3 ilości aparatów	Cena ryczałtowa jednej roboczogodziny netto	Cena ryczałtowa jednej roboczogodziny brutto	Wartość Netto (kol.4 x kol.5)	Wartość Brutto kol.4 x kol.6)	Stawka VAT
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>
1	Aparat do znieczulenia Primus (Dräger) (8szt.) Monitor Infinity Delta (Dräger) (8szt.) Parownik Isofluran Vapor 2000 (Dräger) (8szt.) Parownik Sevofluran Vapor 2000 (Dräger) (8szt.)	35	40					

**Tabela III – koszty dojazdu**

L.P	Wyszczególnienie	Szacunkowa ilość	Cena ryczałtowa jednego dojazdu netto	Cena ryczałtowa jednego dojazdu brutto	Wartość Netto (kol.3 x kol.4)	Wartość brutto (kol.5 + VAT)	Stawka VAT
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
1	Koszt dojazdu do i z siedziby Zamawiającego dla wykonania usługi naprawy	20					

**Cena ofertowa (brutto)**

suma kolumn: 9 (Tabela I) + 8 (Tabela II) oraz 7 (Tabela III)

**RAZEM:****Umowa będzie obowiązywać 24 miesiące od 09.02.2025r.**