

Załącznik nr 1.1 A

| | ilość oznaczeń / 4 lata |
|---|-------------------------|
| Receptor Estrogenowy | 600 |
| Receptor Progesteronowy | 600 |
| HER-2 | 600 |
| Ki-67 | 600 |
| p63 | 520 |
| AMACR (koniecznie system dwubarwny z p63) | 400 |
| P16 | 100 |
| PanCytokeratyna | 200 |
| LCA | 200 |
| wimentyna | 160 |
| CD10 | 100 |
| S100 | 100 |
| CK7 | 200 |
| CK20 | 200 |
| E-cadherin | 100 |
| Chromogranina | 50 |
| Synaptofizyna | 50 |
| TTF1 | 50 |
| SMA | 100 |
| Desmin | 100 |
| CD117 | 100 |
| CD3 | 100 |
| CD20 | 100 |
| HMB45 | 100 |
| BCL 2 | 100 |
| HER2 CISH | 100 |

Formularz cenowy odczynników i materiałów zużywalnych do badań immunohistochemicznych

| Lp. | Asortyment | Jednostka miary | Ilość j. m. / 4 lata | Wielkość opakowania (liczba j. m. w 1 opakowaniu) | Ilość opakowań konieczna do wykonania 4- letniej ilości badań (4 : 5) | Cena netto 1 opakowania w zł | Wartość netto w skali 4 lat w zł [6 x 7] | Stawka podatku VAT w % | Wartość brutto w skali 4 lat w zł | Producent i numer katalogowy |
|-----|------------|-----------------|-------------------------|---|---|---------------------------------|---|---------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

Razem:
(do przeniesienia do formularza cenowego zbiorczego 1.1.C, poz. 1)

W formularzu cenowym należy wpisać asortyment (wszystkie odczynniki, materiały zużywalne) co do rodzaju i ilości - wystarczający do wykonania rodzaju i liczby badań wskazanej w załączniku nr 1.1.A, przy pomocy analizatora. Wykonawca określa ilość jednostek miary na 4 lata wg zaoferowanej technologii, tak by była ona wystarczająca do wykonania wskazanej w załączniku 1.1.A liczby badań.

W niniejszym załączniku **należy uwzględnić** oprócz odczynników kalibratory, kontrole, wszelkiego rodzaju płyny (płyny myjące, płuczające, odbiałczające, detergenty) - przewidziane w danej technologii.

Liczbę fiolek materiału kontrolnego należy tak skalkulować, aby była zgodna z terminem ważności gwarantowanym przez producenta.

Liczba badań podana w zamówieniu nie zawiera liczby oznaczeń przeznaczonych na kontrolę parametrów, należy je doliczyć zgodnie z powyższą specyfiką.

W niniejszym formularzu **nie należy** ujmować materiałów eksploatacyjnych (w tym – do drukarki, z wyłączeniem papieru), części zużywalnych, zamiennych, zestawów serwisowych, itp. - niezbędnych do utrzymania w ruchu analizatorów (te koszty należy uwzględnić w koszcie dzierżawy systemu, podobnie jak materiały eksploatacyjne do drukarek, np. tusze, taśmy, tonery).

Termin ważności dla wszystkich pozycji, dla których określa się termin ważności: minimum 5 miesięcy od daty dostarczenia.

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

Formularz cenowy zbiorczy

| Lp. | Przedmiot zamówienia | Wartość netto na 4 lata w zł | Stawka podatku VAT w % | Wartość brutto na 4 lata w zł |
|-----------------------|--|------------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| 1. | Odczynniki i materiały zużywalne do badań (wg zał. nr 1.1.B) | | | |
| 2 | Dzierżawa analizatora | | | |
| | Wartość netto miesięczna w zł | Liczba miesięcy | | |
| Razem - pozycja 1 i 2 | | | | |

.....
 (podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
 do reprezentowania wykonawcy)