Załącznik nr 2 do specyfikacji

*................................................................*

*(Pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)*

**FORMULARZ CENOWY (WZÓR)**

**Pakiet 1.**

1. **Lista odczynników wraz z immunoreagentami /przeciwciała/ oraz akcesoria niezbędne do wykonania barwień immunohistochemicznych w okresie 3 lat dla Pracowni Immunohistochemii Zakładu Patologii Nowotworów WCO:**

**Lista immunoreagentów /przeciwciał/ do badań diagnostycznych i naukowych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | Nr katalogowy | Produkt | Wielkość opakowania (oznaczenia) | Liczba op.na rok | Liczba op. na 3 lata | Cena jednego opakowania netto | Stawka VAT% | Cena jednego opakowania brutto | Wartość netto na 3 lata | Wartość brutto na 3 lata |
|  |  | Annexin A1 (MRQ-3) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | BCA-225 (Cu-18) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | beta-Catenin (14) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | BOB.1 (SP92) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | BRAF V600 (VE1) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Cadherin 17 (SP183) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | CD13 (SP187) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | CD14 (EPR3653) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | CD163 (MRQ-26) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | CD33 (SP266) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | CD38 (SP149) | 50 | 4 | 12 |  |  |  |  |  |
|  |  | CD71 (MRQ-48) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | CDX-2 (EPR2764Y) | 50 | 10 | 30 |  |  |  |  |  |
|  |  | p16 (E6H4) | 50 | 12 | 36 |  |  |  |  |  |
|  |  | P16 + Ki-67 podwójne barwienie na preparatach cytologicznych | 100 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | c-Met (Total) (SP44) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | c-MYC (Y69) | 50 | 3 | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  | COX-2 (SP4-R) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Cyclin50 D1 (SP4-R) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Cytokeratin (CAM5.2) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Cytokeratin14 (SP53) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | DOG-1 (SP31) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | EGFR (5B7) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | ERG (EPR3864) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | EZH2 (SP129) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | FOXP1 (SP133) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | Galectin-3 (9C4) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | GCDFP-15 (EP1582Y) | 50 | 3 | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  | GLUT-1 (polyclonal) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Glypican-3 (1G12) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | HGAL (1G12) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | HHV-8 (13B10) | 50 | 3 | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  | IGF-1R (G11) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | Immunoglobulin D polyclonal | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | INI-1 (MEQ-27) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | Melanoma Associated Ag (MEQ-27) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Melanoma Triple Cocktail (HMB45+A103+T311) | 50 | 5 | 15 |  |  |  |  |  |
|  |  | MITF (C5/D5) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | MUC1 (H23) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | MUC2 (MRQ-18) | 50 | 4 | 12 |  |  |  |  |  |
|  |  | MUC5AC (MRQ-19) | 50 | 4 | 12 |  |  |  |  |  |
|  |  | MUC6 (MRQ-20) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Myoglobin (polyclonal) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Napsin A (MRQ-60) | 50 | 3 | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  | NGFR (MRQ-21) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | Oct-2 (MRQ-2) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Oct-4 (MRQ-10) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | p120 Catenin (98) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | p40 (BC28) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | p504s (SP116) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | HER-2/neu (4B5) | 50 | 40 | 120 |  |  |  |  |  |
|  |  | PAX5 (SP34) | 50 | 3 | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  | PAX8 (MRQ-50) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | PD-1 (NAT105) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | PMS2 (EPR3947) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | Protein Gene Product 9.5 (polyclonal) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | Renal Cell Carcinoma (PN-15) | 50 | 3 | 9 |  |  |  |  |  |
|  |  | SOX-10 (SP267) | 50 | 2 | 6 |  | |  |  |  |
|  |  | SOX-11 (MRQ-58) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | SOX-2 (SP76) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Synaptophysin (MRQ-40) | 50 | 8 | 24 |  |  |  |  |  |
|  |  | TAG-72 (B72.3) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | T-bet (MRQ-46) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | TFE3 (MRQ-37) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | TRAcP (9C5) | 50 | 1 | 3 |  |  |  |  |  |
|  |  | TTF-1 (SP141) | 50 | 8 | 24 |  |  |  |  |  |
|  |  | Uroplakin III (SP73) | 50 | 2 | 6 |  |  |  |  |  |
|  |  | Vimentin (V9) | 50 | 5 | 15 |  |  |  |  |  |
|  | Razem [poz. 1-68] | | | | | | | |  |  |
| Odczynniki i materiały eksploatacyjne do badań immunohistochemicznych , które są niezbędne do wykonania 33.000 badań immunohistochemicznych. | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Razem [poz. 69..] | | | | | | | |  |  |
|  |  | Wszystkie pozostałe odczynniki i materiały nie wymienione w poz. powyżej taryfikowane według aktualnego cennika Wykonawcy. Kwotę pozycji wyznacza się jako 20% sumy cen całkowitych w poz powyzej |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Razem [poz. 70] | | | | | | | |  |  |
| Razem wszystkie | | | | | | | | |  |  |

W tabeli należy wyszczególnić wszystkie niezbędne elementy do wykonania przedmiotowych badań wraz z specyfikacja ilosciowo-jakościową.

1. Cena dzierżawy aparatów wraz z kompatybilnym zestawem komputerowym, UPS, drukarką kodów do barwień immunohistochemicznych

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Przedmiot zamówienia** | **Okres na jaki zostanie zawarta umowa dzierżawy** | **Czynsz dzierżawny** | | | | | |
| **Wartości**  **netto /**  **1 miesiąc w zł.** | **Wartości brutto/**  **1 miesiąc**  **w zł.** | **Podatek VAT**  **%** | **Łączna wartości**  **netto /**  **36 miesięcy w zł.** | **Podatek VAT**  **%** | **Łączna wartość brutto/**  **36 miesięcy w zł.** |
| **1** | **Dzierżawa**  *………………………………………………………………………..*  *Model/typ ………*  *Producent/kraj pochodzenia…………………………….* | 3 lata  (36 miesięcy) |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | |  |  |  |

Wartość całkowita pakietu: A+B=………………..netto ……………………brutto zł.

netto słownie ………………………………………………………………

brutto słownie ………………………………………………………………

………………….., dn. …………… ………………………………………………………….

(miejscowość) Podpisy wykonawcy osób upoważnionych

UWAGA – dla pakietów 1, 2 :

Niedopuszczalne jest określanie przez Wykonawców cen poprzez wskazanie 0,00 zł.

Zamawiający podaje szacunkowo liczbę odczynników, jednakże liczba badań dla poszczególnych pozycji może ulec zmianie w czasie trwania umowy – zależy to od liczby i rodzaju badan immunohistochemicznych, ale przy zachowaniu liczby ogólnej. Podanie szacunkowej ilości tylko wstępnie obrazuje założenia wykonania badan, nie jest wiążąca i nie będzie stanowiła zobowiązania do zakupu wskazanej ilości .

Zamawiający zastrzega, że szacunek ilościowy przedmiotu zamówienia został określony wyłącznie w celu oszacowania łącznej ceny za realizację zamówienia w całym okresie objętym umową.

Zamawiający zastrzega, iż liczba zamawianego asortymentu objętego przedmiotem zamówienia uzależniona jest od bieżących potrzeb, jednak łączna wartość umowy nie może przekroczyć kwoty, jaką Wykonawca zaoferuje za realizację całości zamówienia/pakietu w ofercie.