**Załącznik 2 do zapytania ofertowego nr 3/1.1.1 PO IR****/2018–**

**Harmonogram dostaw**

**[dane Wykonawcy]**

**U Jędrusia Sp. z o. o.**

Przemęczanki 32

32 - 107 Radziemice

Adres do korespondencji:

Morawica 306

32-060 Liszki

**HARMONOGRAM DOSTAW**

Działając w imieniu\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(dalej jako „***Wykonawca***”),   
w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr **3/1.1.1 PO IR****/2018** z dnia 23.03.2018 na zamówienie w przedmiocie:

**DOSTAWY POŻYWEK, ODCZYNNIKÓW DO BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH** – dalej jako „***Zapytanie ofertowe***”**,**

po zapoznaniu się z wymaganiami określonymi w Zapytaniu ofertowym niniejszym akceptuję poniższy Harmonogram dostaw i zobowiązuję się wykonać Zamówienie w terminach i miejscach wskazanych w Harmonogramie:

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa podłoża mikrobiologicznego/ odczynnika** | **Ilość**  **do zamówienia** |
| **I termin od dnia podpisania umowy do 30.09.2018** | |
| PCA - Plate Count LAB Agar | 243 x 200 ml |
| DRBC Agar | 160 x 200 ml |
| VRGB LAB Agar | 80 x 200 ml |
| MRS / Lactobacillus Lab Agar | 234 x 200 ml |
| ALOA zgodnie z PN-EN ISO 11290 | 2200 płytek |
| Half Fraser Broth | 50 x 225 ml |
| XLD Lab Agar | 1030 płytek |
| Chromogenic Salmonella Selective Lab Agar | 1030 płytek |
| mkTtn Broth | 870 probówek |
| Rapport -Vassiloadis Soy Broth | 870 probówek |
| VRBL Lab Agar | 80 x 200 ml |
| Baird Parker Lab Agar | 3190 płytek |
| Saline Peptone Water/ roztwór NaCl z peptonem | 870 butelek x 90 ml |
| Saline Peptone Water/ roztwór NaCl z peptonem | 4000 probówek x 9 ml |
| ZWP zbuforowana woda peptonowa | 870 butelek x 225 ml |

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa podłoża mikrobiologicznego/odczynnika** | **Ilość**  **do zamówienia** |
| **II termin od 01.10.2020 do 30.09.2021** | |
| PCA - Plate Count LAB Agar | 1145 x 200 ml |
| DRBC Agar | 870 x 200 ml |
| VRGB LAB Agar | 581 x 200 ml |
| MRS / Lactobacillus Lab Agar | 1145 x 200 ml |
| ALOA zgodnie z PN-EN ISO 11290 | 10 430 płytek |
| Half Fraser Broth | 878 x 225 ml |
| XLD Lab Agar | 3520 płytek |
| Chromogenic Salmonella Selective Lab Agar | 3520 płytek |
| mkTtn Broth | 3220 probówek |
| Rapport -Vassiloadis Soy Broth | 3220 probówek |
| VRBL Lab Agar | 581 x 200 ml |
| Baird Parker Lab Agar | 10860 płytek |
| Saline Peptone Water/ roztwór NaCl z peptonem | 3220 butelek x 90 ml |
| Saline Peptone Water/ roztwór NaCl z peptonem | 15 850 probówek x 9 ml |
| ZWP zbuforowana woda peptonowa | 3220 butelek x 225 ml |

…………….…….*,* dnia ………….……. r. …………………………

*(miejscowość) (podpis osoby uprawnionej   
do składania oświadczeń woli   
w imieniu Wykonawcy)*