

**Załącznik nr 4C\*, 4D\*, 4E\* do SIWZ**

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):  
**ZP 6/WILiŚ/2020, CRZP 70/002/D/20**

**WZÓR UMOWY**  
**ZP 6/WILiŚ/2020, CRZP 70/002/D/20/C\*/D\*/E\***  
zawarta w dniu .....2020 roku

pomiędzy:

Politechniką Gdańską, Wydziałem Inżynierii Lądowej i Środowiska z siedzibą w 80-233 Gdańsk,  
ul. Narutowicza 11/12, NIP 584-020-35-93, REGON 000001620

reprezentowaną przez:

..... - ....., działającego na podstawie pełnomocnictwa Rektora Politechniki  
Gdańskiej,

zwaną dalej „**Zamawiającym**”

a

*(w przypadku przedsiębiorcy wpisanego do KRS)*

.....  
z siedzibą w ..... przy ulicy ....., wpisanym do rejestru przedsiębiorców prowadzonego  
przez Sąd Rejonowy ..... Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod  
numerem KRS ..... NIP..... REGON.....

reprezentowanym przez:

1. ....
2. ....

*albo (w przypadku przedsiębiorcy wpisanego do CEIDG)*

Imię i nazwisko ....., działającym pod firmą ..... z siedzibą w  
..... przy ulicy ....., wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności  
Gospodarczej, NIP ....., REGON .....

zwanym w dalszej części umowy „**Wykonawcą**”,

który wyłoniony został w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonym w trybie  
przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej kwot określonych w przepisach wydanych  
na podstawie art. 11. ust. 8, w związku z art. 6a Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień  
publicznych ( tj. Dz. U. z 2019r. poz. 1843 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”.

Wykonawca oświadcza, że na dzień zawarcia niniejszej umowy informacje są zgodne z dokumentami  
przedstawionymi na okoliczność jej zawarcia.

**§ 1**  
**PRZEDMIOT UMOWY**

1. Przedmiotem umowy jest dostawa stacji meteorologicznej wraz z wyposażeniem na potrzeby  
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej - Część C – Kolby do destylacji  
do stacji meteorologicznej\*, Część D – Drobnny sprzęt laboratoryjny do stacji meteorologicznej\*,  
Część E – Materiały laboratoryjne do stacji meteorologicznej\* na warunkach określonych w  
Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z dnia ..... oraz w ofercie z dnia.... złożonej przez

Wykonawcę, stanowiącymi załączniki do niniejszej umowy i będącymi jej integralną częścią.

2. Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy będzie fabrycznie nowy, pochodzący z bieżącej produkcji, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie będzie przedmiotem praw osób trzecich.
3. Przedmiot umowy w części A przeznaczony będzie na potrzeby projektu pn. „Baltic Beach Wrack - Conversion of a Nuisance To a Resource and Asset” (CONTRA), realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

## § 2

### TERMIN, MIEJSCE I WARUNKI REALIZACJI UMOWY

1. Dostawa przedmiotu umowy nastąpi w terminie: Część – C\*,D\*,E\* .....dni od dnia zawarcia umowy.  
Jest to maksymalny termin realizacji przedmiotu umowy liczony od dnia zawarcia umowy do dnia podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego, bez uwag.
2. Miejsce dostawy przedmiotu umowy: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk.  
Ze względu na specyfikę przedmiotu umowy, Zamawiający wymaga, aby przedmiot umowy (w szczególności dostarczony za pomocą poczty kurierskiej czy firmy transportowej) dostarczony został do budynku Hydro (nr 20) na III piętro do Laboratorium p. 305.
3. Przedmiot umowy pozostawiony przez Wykonawcę bądź przedstawiciela firmy kurierskiej czy transportowej w innym miejscu niż wskazane w ust. 2 niniejszego paragrafu, traktowany będzie jako dostarczony niezgodnie z umową i Wykonawca poniesie wszelkie konsekwencje z tym związane, przewidziane w niniejszej umowie.
4. Nazwa, parametry techniczne oraz cena przedmiotu umowy, dostarczonego do Zamawiającego muszą być zgodne z ofertą Wykonawcy. W przypadku dostarczenia przedmiotu umowy wadliwego lub niespełniającego warunków zamówienia Zamawiający nie dokona jego odbioru.
5. Wykonawca oświadcza, że przedmiot umowy zostanie dostarczony w oryginalnym opakowaniu.
6. Wykonawca oświadcza, że stacja meteorologiczna zostanie dostarczona w opakowaniu zabezpieczającym przed uszkodzeniem.
7. Jeżeli, na skutek dostarczenia przedmiotu umowy na miejsce inne niż określone w ust. 2 niniejszego paragrafu, obniży się jakość przedmiotu umowy bądź stanie się on niezdatny do użycia ze względu na nieodpowiednie warunki jego przechowywania, Zamawiający nie dokona jego odbioru.
8. Dostawa musi nastąpić w dni robocze Zamawiającego, w godzinach 8<sup>30</sup>-14<sup>30</sup> po telefonicznym zgłoszeniu z co najmniej 48 – godzinnym wyprzedzeniem.
9. Dostawa przedmiotu umowy obejmuje jego rozładunek oraz wniesienie przez Wykonawcę na miejsce wskazane przez Zamawiającego.
10. Wraz z dostawą stacji meteorologicznej Wykonawca dostarczy karty gwarancyjne w języku polskim lub angielskim w wersji papierowej (1 egzemplarz).
11. W przypadku powierzenia realizacji umowy podwykonawcom, w zakresie wskazanym w ofercie Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność wobec Zamawiającego za ich działania lub zaniechania.  
Odpowiedzialność Wykonawcy obejmuje także personel podwykonawcy oraz osoby, którymi się posługuje, lub którym wykonanie prac powierza.
12. Wykonawca oświadcza, że wszystkie materiały użyte do wykonania przedmiotu umowy będą nowe, wolne od wszystkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie będą przedmiotem praw osób trzecich.
13. Wykonawca oświadcza, że wykonany przedmiot umowy będzie spełniać wszystkie wymagania Zamawiającego opisane w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia stanowiącej załącznik do niniejszej umowy i będącej jej integralną częścią.

14. Nazwa, parametry techniczne oraz cena przedmiotu umowy, dostarczonego do Zamawiającego muszą być zgodne z ofertą Wykonawcy. W przypadku dostarczenia przedmiotu umowy wadliwego lub niespełniającego warunków zamówienia Zamawiający nie dokona jego odbioru.
15. Odbioru przedmiotu umowy pod względem zgodności z ofertą dokona upoważniony przez Zamawiającego pracownik: ....., spisując z Wykonawcą protokół zdawczo-odbiorczy.  
W przypadku uwag dotyczących realizacji przedmiotu umowy lub stwierdzonych wad przedmiotu umowy, strony ustalą sposób oraz termin usunięcia nieprawidłowości. Termin ten nie będzie dłuższy niż 7 dni kalendarzowych. Wystąpienie powyższych okoliczności nie uchyli uprawnień Zamawiającego oraz konsekwencji Wykonawcy związanych z niedotrzymaniem terminów realizacji umowy określonych w § 2 ust. 1 niniejszej umowy i odpowiedzialności za niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązań umownych.
16. Osobą upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy w sprawach związanych z wykonaniem umowy jest .....nr tel. ....
17. O każdej zmianie wyznaczonych osób Zamawiający i Wykonawca niezwłocznie powiadomią się wzajemnie. Szkody powstałe w wyniku niedopełnienia tego obowiązku obciążają stronę zobowiązaną.
18. Dane osobowe osób wskazanych w niniejszej umowie udostępnione są przez strony sobie wzajemnie, w celu realizacji niniejszej umowy na podstawie art. 6 ust 1 lit. b), c) i f) rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE. Strony stają się administratorem danych osobowych wzajemnie sobie udostępnionych.

### §3

#### CENA UMOWY I WARUNKI PŁATNOŚCI

1. Za wykonanie przedmiotu umowy zgodnie z ofertą z dnia..... złożoną przez Wykonawcę, ustala się cenę w kwocie:

#### **Część C\*,D\*,E\***

brutto: ..... zł

słownie złotych: (.....)

Powyższa cena obejmuje wszystkie elementy cenotwórcze wynikające z zakresu i sposobu realizacji przedmiotu umowy i zaspokaja wszelkie roszczenia Wykonawcy wobec Zamawiającego z tytułu wykonania niniejszej umowy.

1. Przedmiot umowy uważa się za zrealizowany, jeżeli zostanie odebrany protokołem zdawczo – odbiorczym, podpisanym przez obie strony bez zastrzeżeń, w terminie określonym w § 2 ust. 1 niniejszej umowy.  
Protokół ten będzie stanowił podstawę do wystawienia faktury.
2. Fakturę należy wystawić na: Politechnika Gdańska, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska, 80-233 Gdańsk ul. Narutowicza 11/12. NIP 584-020-35-93.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do otrzymania odrębnych faktur do poszczególnych części na podstawie zestawienia wynikającego z protokołu zdawczo-odbiorczego.
4. Zapłata za fakturę nastąpi przelewem, w ciągu 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury, z konta Zamawiającego na konto Wykonawcy wskazane w wykazie podmiotów prowadzonym przez Szefa Krajowej Administracji Skarbowej, o którym mowa w art. 96b ustawy o podatku od towarów i usług.
5. Za dzień zapłaty uważać się będzie dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

#### §4

#### GWARANCJA I WARUNKI REALIZACJI NAPRAW W OKRESIE GWARANCJI

1. Wykonawca udziela gwarancji na dostarczony przedmiot umowy w wymiarze (**dot. poz. 1 - młynek analityczny i poz. 3 – biureta cyfrowa z części D\***):  
.....miesiące, na oferowany przedmiot umowy liczony od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego końcowego bez zastrzeżeń.
2. Obowiązki Wykonawcy w ramach udzielonej gwarancji polegają albo na wymianie przedmiotu umowy na nowy wolny od wad, albo na jego naprawie, albo na zwrocie zapłaconej ceny.
3. Wszelkie koszty związane z wykonaniem obowiązków gwarancyjnych ponosi Wykonawca.
4. W ramach gwarancji Wykonawca zobowiązuje się do tego, że:
  - 1) czas reakcji serwisu na zgłoszoną potrzebę usunięcia wad w okresie gwarancyjnym nie będzie dłuższy niż 2 dni robocze, licząc dni robocze Zamawiającego od daty zgłoszenia potrzeby usunięcia wad w okresie gwarancyjnym przez Zamawiającego.
5. W ramach gwarancji, o której mowa w ust. 1 niniejszego paragrafu Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia wad w czasie nie dłuższym niż 14 dni od pisemnego powiadomienia go przez Zamawiającego o wadzie.
6. Potrzeby wymiany w okresie gwarancyjnym będą zgłaszane Wykonawcy przez osoby upoważnione przez Zamawiającego, wskazane w §2 ust. 15, drogą elektroniczną, na adres e-mail wskazany w ofercie Wykonawcy: .....
7. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego potwierdzenia drogą elektroniczną otrzymania od Zamawiającego zgłoszenia potrzeby dokonania wymiany gwarancyjnej lub wymiany (zgłoszonej reklamacji).  
Jeżeli Wykonawca nie potwierdzi otrzymania takiego zgłoszenia, Zamawiający będzie domniemywał, że dotarło ono do Wykonawcy, chyba, że udowodni on, że z przyczyn technicznych było to niemożliwe.
8. W zgłoszeniu reklamacyjnym Zamawiający zobowiązany jest wskazać oczekiwany przez niego sposób doprowadzenia do zgodności z umową wadliwego przedmiotu umowy (wymiana albo naprawa)
9. Zamawiającemu przysługują uprawnienia z tytułu rękojmi niezależnie od uprawnień z tytułu gwarancji.
10. Odpowiedzialność Wykonawcy z tytułu rękojmi nie podlega żadnym ograniczeniom lub wyłączeniom.

#### §5

#### KARY UMOWNE

1. Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną:
  - 1) za opóźnienie w zrealizowaniu dostawy przedmiotu umowy w wysokości 10zł za każdy dzień opóźnienia – **dot. cz. C\*,E\***, w wysokości 30zł za każdy dzień opóźnienia - **dot. cz. D\*** począwszy od pierwszego dnia po upływie terminu realizacji przedmiotu umowy określonego w § 2 ust. 1 niniejszej umowy do dnia realizacji włącznie;  
W razie opóźnienia w zrealizowaniu przedmiotu umowy z powodu pandemii wirusa SARS-CoV-2 kary umowne nie będą naliczone. Wykonawca obowiązany będzie uprawdopodobnić tę okoliczność.
  - 2) za dostarczenie przedmiotu umowy do miejsca innego niż określone w § 2 ust. 2 niniejszej umowy – w wysokości 50zł. Niniejsza kara umowna nie wyłącza konsekwencji, o których mowa w §2 ust. 12 umowy.
  - 3) Za opóźnioną reakcję serwisu na zgłoszoną przez Zamawiającego potrzebę naprawy gwarancyjnej, w wysokości 10 zł za każdy dzień opóźnienia, zgodnie z § 5 ust. 4 pkt 1) umowy; - **dot. poz. 1 - młynek analityczny i poz. 3 – biureta cyfrowa z części D\***

- 4) Za opóźnienie w dokonaniu usunięcia wady, w wysokości 10 zł za każdy dzień opóźnienia, zgodnie z § 5 ust. 5 umowy - **dot. poz. 1 - młynec analityczny i poz. 3 – biureta cyfrowa z części D\***
2. Za odstąpienie od całości umowy przez którąkolwiek ze stron, strona po której leżą przyczyny odstąpienia zapłaci drugiej stronie karę umowną w wysokości 10% ceny umownej brutto określonej w § 3 ust. 1 umowy, z wyłączeniem okoliczności określonych w art. 145 ustawy Pzp.
3. W przypadku powstania szkody przewyższającej wysokość kar umownych, Zamawiający ma prawo dochodzenia odszkodowania uzupełniającego na zasadach ogólnych Kodeksu Cywilnego.
4. Wykonawca wyraża zgodę na potrącenie naliczonej kary umownej bez uprzedniego wezwania z przysługującej mu ceny.
5. Kary umowne będą płatne w terminie 14 dni od daty wystawienia noty obciążeniowej.

## **§6 SIŁA WYŻSZA**

1. Żadna ze stron nie ponosi odpowiedzialności za wystąpienie i skutki siły wyższej, przez którą strony rozumieją zdarzenie o charakterze nadzwyczajnym, o nadzwyczajnych konsekwencjach, obiektywnie niemożliwe do przewidzenia, co do którego ze względu na moc oddziaływania nie można było podjąć skutecznych środków obrony.
2. Strona, która nie może wykonywać umowy wskutek działania siły wyższej lub z tej przyczyny nie może jej wykonać w sposób należyty jest zobowiązana do bezzwłocznego powiadomienia drugiej strony o wystąpieniu działania siły wyższej, nie później jednak niż w terminie 7 dni od jej wystąpienia, pod rygorem utraty uprawnienia do powoływania się na tę okoliczność. W powiadomieniu strony informuje o rodzaju siły wyższej oraz jej przewidywanych skutkach dla umowy. Jednocześnie strona dotknięta działaniem siły wyższej zobowiązana jest do podjęcia wszelkich możliwych aktów staranności, których można wymagać od każdego profesjonalnego uczestnika obrotu gospodarczego celem zminimalizowania skutków wystąpienia siły wyższej, w tym w szczególności skutków dla dalszego wykonywania niniejszej umowy.
3. Strony przewidują, iż wystąpienie siły wyższej może być podstawą do dokonania zmiany umowy w zakresie terminu wykonania umowy, w tym w zakresie przedłużenia terminu jej wykonania o czas występowania siły wyższej i jej skutków.
4. Strony przewidują, iż wystąpienie siły wyższej może być podstawą do zmiany sposobu wykonania umowy lub zmiany wysokości wynagrodzenia stosownie do zakresu, rodzaju i skutków siły wyższej dla tych elementów umowy.

## **§7 POSTANOWIENIA KOŃCOWE**

1. Wszelkie zmiany i uzupełnienia niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. Zamawiający w oparciu o art. 144 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp przewiduje możliwość dokonania zmian w umowie, na warunkach określonych w rozdziale 17 SIWZ.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Kodeksu cywilnego, jeżeli przepisy ustawy Pzp nie stanowią inaczej oraz inne powszechnie obowiązujące przepisy prawa, a w szczególności art. 15r ustawy z dnia 2.03.2020r. o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz.U. z 2020r. poz. 374 z późn. zm.), a ewentualne spory między stronami będą rozstrzygane wg prawa polskiego przez Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego..
4. Wykonawca przejmuje na siebie odpowiedzialność z tytułu wszelkich roszczeń, z jakimi osoby trzecie mogą wystąpić przeciwko Zamawiającemu w związku z korzystaniem przez niego z praw należących do osób trzecich, a w szczególności z praw autorskich, patentów, wzorów użytkowych, wzorów zdobniczych, wzorów przemysłowych lub znaków towarowych, jeżeli normalne

korzystanie z przedmiotu umowy wymaga korzystania z tych praw. W przypadku ujawnienia się roszczeń osób trzecich Wykonawca podejmie wszelkie niezbędne czynności i działania zabezpieczające Zamawiającego przed roszczeniami, stratami, kosztami lub innego rodzaju odpowiedzialnością wobec osób trzecich. W przypadku wystąpienia po stronie Zamawiającego strat, kosztów, wydatków lub konieczności zaspokojenia roszczeń osób trzecich, za które Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności, Wykonawca zobowiązany jest do ich pokrycia lub zwrotu w pełnej wysokości.

5. Zamawiający nie dopuszcza możliwości cesji wierzytelności ani przeniesienia praw i obowiązków wynikających z niniejszej umowy na osoby trzecie bez jego uprzedniej pisemnej zgody.
6. Strony wiążą inne warunki i postanowienia zawarte w ofercie z dnia .....2020r. i Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia z .....2020r. na dostawę stacji meteorologicznej wraz z wyposażeniem na potrzeby projektu pn. „Baltic Beach Wrack - Conversion of a Nuisance To a Resource and Asset” (CONTRA), realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, Część C – Kolby do destylacji do stacji meteorologicznej\*, Część D – Drobnny sprzęt laboratoryjny do stacji meteorologicznej\*, Część E – Materiały laboratoryjne do stacji meteorologicznej\*.
7. Przez dni robocze Zamawiającego rozumie się dni od poniedziałku do piątku z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy.
8. Załączniki do umowy stanowią jej integralną część.
9. Niniejszą umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze stron.

Załączniki do umowy:

1. Protokół zdawczo-odbiorczy
2. SIWZ
3. Oferta Wykonawcy

**WYKONAWCA**

**ZAMAWIAJĄCY**

**Akceptacja treści umowy odbywa się przez złożenie oświadczenia na formularzu oferty.**

**Załącznik nr 1C\*,D\*,E\***  
do umowy ZP 6/WILiŚ/2020, CRZP 70/002/D/20

....., dnia .....2020r.

### PROTOKÓŁ ZDAWCZO-ODBIORCZY

<b>WYKONAWCA:</b>	<b>ZAMAWIAJĄCY:</b>
	Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

**Przedmiot umowy: Część C\* – Kolby do destylacji do stacji meteorologicznej**

**Kolby szklana destylacyjna – 1 opak.**

.....  
.....  
(producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

Przedmiot umowy dostarczono w komplecie zgodnie z umową w dniu ..... 2020r.

Karty gwarancyjne w języku polskim, w wersji papierowej (1egzemplarz), dostarczono\*

Zamawiający przyjmuje przedmiot umowy bez zastrzeżeń\*.

.....  
.....

Uwagi dotyczące realizacji przedmiotu umowy/usterki stwierdzone podczas odbioru\*:

.....

Termin usunięcia braków/usterek \*.....

Przedstawiciel Wykonawcy: .....  
(imię i nazwisko, pieczętka osoby upoważnionej)

Przedstawiciel Zamawiającego: .....  
(imię i nazwisko pieczętka osoby upoważnionej)



\*niepotrzebne skreślić

Protokół sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach – po jednym dla Zamawiającego i Wykonawcy.

**Niniejszy protokół stanowi podstawę do wystawienia faktury.**



**Załącznik nr 1C\*,D\*,E\***  
do umowy ZP 6/WILiŚ/2020, CRZP 70/002/D/20

....., dnia .....2020r.

**PROTOKÓŁ ZDAWCZO-ODBIORCZY**

<b>WYKONAWCA:</b>	<b>ZAMAWIAJĄCY:</b>
	Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

**Przedmiot umowy: Część D\* – Drobnny sprzęt laboratoryjny do stacji meteorologicznej**

**Młynek analityczny – 1 szt.**

.....  
 .....  
 (producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Dozownik butelkowy nastawny – 1 szt.**

.....  
 .....  
 (producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Cyfrowa biureta automatyczna – 1 szt.**

.....  
 .....  
 (producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Pipeta automatyczna zakres dozowania od 100 do 1000 µl – 1 szt.**

.....  
 .....

(producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Końcówki do pipet o pojemności od 10 do 1000 µl – 1 opak/100szt.**

.....  
.....  
(producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Pipeta automatyczna zakres dozowania od 1000 do 10 000 µl – 1 szt.**

.....  
.....  
(producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Końcówki do pipet o pojemności od 1000 do 10 000 µl – 1 opak/100szt.**

.....  
.....  
(producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

**Statyw na pipety – 1 szt.**

.....  
.....  
(producent, typ, model i inne dane umożliwiające identyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia)

Przedmiot umowy dostarczono w komplecie zgodnie z umową w dniu ..... 2020r.

Karty gwarancyjne w języku polskim, w wersji papierowej (1egzemplarz), dostarczono\*

Zamawiający przyjmuje przedmiot umowy bez zastrzeżeń\*.

.....  
.....

Uwagi dotyczące realizacji przedmiotu umowy/usterki stwierdzone podczas odbioru\*:

.....

Termin usunięcia braków/usterek \* .....



Przedstawiciel Wykonawcy: .....  
(imię i nazwisko, pieczętka osoby upoważnionej)

Przedstawiciel Zamawiającego: .....  
(imię i nazwisko pieczętka osoby upoważnionej)

\*niepotrzebne skreślić

Protokół sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach – po jednym dla Zamawiającego i Wykonawcy.

**Niniejszy protokół stanowi podstawę do wystawienia faktury.**

**Załącznik nr 1C\*,D\*,E\***  
do umowy ZP 6/WILiŚ/2020, CRZP 70/002/D/20

....., dnia .....2020r.

**PROTOKÓŁ ZDAWCZO-ODBIORCZY**

<b>WYKONAWCA:</b>	<b>ZAMAWIAJĄCY:</b>
	Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk

**Przedmiot umowy: Część E\* – Materiały laboratoryjne do stacji meteorologicznej**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Liczba		
			Łącznie	Faktura nr 1 (CONTRA)	Faktura nr 2 (DS)
1	Kolba Erlenmeyera, wzmocniona krawędź, szeroka szyja, bez szlif, pojemność 250 ml, wymiary: d = 85 mm, d1 = 50 mm, h = 140 mm, zgodne z normą DIN 12385	szt.	10	10	-
2	Lejek laboratoryjny szklany, krótka nóżka, odporny na działanie gorącej wody, kwasów, a także roztworów zasadowych, wymiary: d = 50 mm, h = 85 mm, h1 = 50 mm, d1 = 8 mm,	szt.	10	10	-
3	Cylinder miarowy szklany, kl. A, pojemność 100ml, szlif 24/29, z korkiem z PP, stopka z tworzywa, skala co 1 ml, odporny na działanie gorącej wody, kwasów, a także roztworów zasadowych, typ niski,	szt.	10	10	-
4	Woreczki foliowe z zamknięciem strunowym do przechowywania próbek, z polem do opisu, wymiar 80 x 120 mm, 1 opak/100 szt.	opak.	1	1	-
5	Nosidło z tworzywa HDPE na butelki, przeznaczone do transportu co najwyżej 6 butelek o średnicy max. 95 mm, wymiary: dł. 420x szer. 300x wys. 210 mm	szt.	1	1	-

6	Butelka z tworzywa LDPE z nakrętką z tworzywa PP z szeroką szyją, pojemność 1 litr, średnica max. 92 mm, wys. max.199 mm, gwint GL 63	szt.	6	6	-
7	Statyw 6-stanowiskowy lub 5-stanowiskowy (6 lub 5 otworów x 36 mm) na cylindrów Nesslera o poj. 100 ml., wykonany z PP,	szt.	2	2	1
8	Ochroniacze rąk Hot-łapka, powierzchnia pokryta wypustkami antypoślizgowymi, kauczuk silikonowy o wysokiej odporności na niskie i wysokie temperatury, wymiary nie mniej niż 10x19 cm,	szt.	1	1	1
9	Rękawiczki diagnostyczne, nitrylowe, niejałowe, bezpydrowe, o podwyższonej odporności mechanicznej i chemicznej, rozmiar XL, 1 opak./90 szt.	szt.	1	1	-
10	Łyżeczka jednostronna, stal nierdzewna 18/10, z okrągłym trzonkiem śr. łyżeczki 25 mm, dł. max. 130 mm	szt.	1	1	-
11	Sączi jakościowe bezfosforanowe, średnica 9 cm, 1 opak./100 szt.,	opak.	2	2	-
12	Zlewka z tworzywa PP, wymiar: d max. = 87 mm, h max.= 112 mm, poj. 400 ml,	szt.	5	-	5
13	Zlewka z tworzywa PP, wymiar: d max.= 55 mm, h max.= 70 mm, poj. 100 ml	szt.	10	-	10
14	Zlewka z tworzywa PP, wymiar: d max.= 47 mm, h max. = 50 mm, poj. 50 ml	szt.	10	-	10
15	Zlewka z tworzywa z uchem, skala wytłoczona, wymiar: d max.= 75 mm, h max.= 120 mm, poj. 250 ml,	szt.	5	-	5
16	Pojemnik HDPE szary, wymiar: 600 x 400 x 300 mm, poj. 56 dm <sup>3</sup>	szt.	5	-	5
17	Pokrywa do pojemnika HDPE szara, wymiary; 600 x 400 mm	szt.	5	-	5
18	Szufelka aluminiowa na chemikalia, wymiary nie więcej niż: dł. 350 mm, szer. 220mm, poj. 900 ml.	szt.	3	-	3

Przedmiot umowy dostarczono w komplecie zgodnie z umową w dniu ..... 2020r.

Zamawiający przyjmuje przedmiot umowy bez zastrzeżeń\*.

.....  
.....

Uwagi dotyczące realizacji przedmiotu umowy/usterki stwierdzone podczas odbioru\*:

.....

Termin usunięcia braków/usterek \*.....

Przedstawiciel Wykonawcy: .....  
(imię i nazwisko, pieczętka osoby upoważnionej)

Przedstawiciel Zamawiającego: .....  
(imię i nazwisko pieczętka osoby upoważnionej)

\*niepotrzebne skreślić

Protokół sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach – po jednym dla Zamawiającego  
Wykonawcy.

**Niniejszy protokół stanowi podstawę do wystawienia faktury.**