# Zadanie 1.1 i 1.2: Środek do mycia powierzchni ogólnych i szklanych

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Gotowy do użycia, profesjonalny środek do mycia powierzchni, uniwersalny, słabo zasadowy. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Do powierzchni zmywalnych (minimum: okien, szyb, witryn, luster, ram okiennych, lakierowanego drewna, aluminium, monitorów, gładkich powierzchni z tworzyw sztucznych). | Warunek konieczny |  |
| 3 | Rozpuszczający tłuste zabrudzenia, usuwający także ślady po ołówku, markerach, długopisie.  | Warunek konieczny |  |
| 4 | Skład: mieszanina alkoholi butoksyetylowego i etylowego w stężeniu średnim nie mniej niż 11,5 %. Zawiera także anionowe związki powierzchniowo czynne – poniżej 5 %, kompozycją zapachową. | Warunek konieczny |  |
| 5 | pH koncentratu 9 -11  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Dostępne opakowania: butelka 750 ml oraz kanister 10l. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 750ml – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 1.3-4: Środek do czyszczenia podłóg i innych powierzchni zmywalnych ręcznie i maszynowo

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Skoncentrowany, profesjonalny środek uniwersalny słabo zasadowy. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Przeznaczony do czyszczenia na mokro powlekanych polimerami i niepowlekanych podłóg odpornych na działanie wody. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Kompatybilny ze środkami do dezynfekcji powierzchni (obecnie stosowany Incidin Plus firmy Ecolab). | Warunek konieczny |  |
| 4 | Posiadający wzmocnioną siłę rozpuszczania cząsteczek brudu, tłuszczy, oleju, skutecznie usuwający brud z gumy, tuszu i długopisów. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Certyfikowany wg normy DIN 18032-2. z certyfikatem ekologicznym  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Stężenie roztworu roboczego: czyszczenie bieżące podłóg zabezpieczonych – 0,25 – 0,5 %, podłóg niezabezpieczonych - 0,6 % - 1 %, mycie automatem - 1 % - 1,5 | Warunek konieczny |  |
| 7 | Skład: niejonowe związki powierzchniowo czynne < 5 %, alkohol, rozpuszczalnik brudu - 1-propoksypropan-2-ol , substancje zapachowe i barwiące | Warunek konieczny |  |
| 8 | pH koncentratu 8,5-10,0. | Warunek konieczny |  |
| 9 | Zapach przyjemny, niedrażniący. | Warunek konieczny |  |
| 10 | Dostępne opakowania: butelka 1l oraz kanister 10l. | Warunek konieczny |  |
| 11 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 1 litr – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 1.5-6 Środek czyszczący do łazienek i sanitariatów

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Skoncentrowany, profesjonalny środek mocno kwaśny, gesty, lepki, o przyjemnym i intensywnym zapachu. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Przeznaczony do bieżącego czyszczenia na mokro sanitariatów. Skutecznie usuwający kamień, osady z mydła i moczu z powierzchni płytek podłogowych i ściennych, urządzeń sanitarnych wykonanych z ceramiki i stali nierdzewnej. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Dający świeży zapach i wysoki połysk. | Warunek konieczny |  |
| 4 | pH: 0,5-1,5. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Skład: kwas amidosulfonowy w średnim stężeniu minimum 10 %, niejonowe i amfoteryczne związki powierzchniowo czynne < 5 %, substancje zapachowe i barwiące | Warunek konieczny |  |
| 6 | Stężenie roztworu roboczego: czyszczenie bieżące - 1-1,25%, silne zabrudzenia do 5% | Warunek konieczny |  |
| 7 | Dostępne opakowania: butelka 1l oraz kanister 10l. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 1 litr – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 1.7 -8 Środek do gruntownego czyszczenia łazienek i sanitariatów

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Skoncentrowany, profesjonalny środek mocno kwaśny, gesty, lepki, o przyjemnym i intensywnym zapachu. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Przeznaczony do gruntownego czyszczenia na mokro ceramicznych powierzchni w sanitariatach, czyszczenia fug, szybko rozpuszczający uporczywe, stare, zaschnięte i nawarstwione zabrudzenia z wapna, cementu, betonu, rdzy. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Dający świeży zapach i wysoki połysk. | Warunek konieczny |  |
| 4 | pH: 0,5-1,5. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Skład: mieszaninę kwasów organicznych w średnim stężeniu minimum 20 %, kwas Lewisa w średnim stężeniu 3,5 %, niejonowe związki powierzchniowo czynne < 5 %, | Warunek konieczny |  |
| 6 | Stężenie roztworu roboczego: od 1:1 lub nierozcieńczony | Warunek konieczny |  |
| 7 | Dostępne opakowania: butelka 1l oraz kanister 10l. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 1 litr – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 1.9 Butelka do roztworu roboczego środków

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Pojemności 500ml i 750ml. | Podać pojemność |  |
| 2 | Opisana sitodrukiem z zastosowaniem kodu kolorystycznego, dopasowanego do preparatu, opisująca roztwór roboczy (nadruk oryginalny).  | Warunek konieczny |  |
| 3 | W komplecie atomizer lub spryskiwacz pianowy dostosowany do butelki i roztworu roboczego.  | Warunek konieczny  |  |
| 4 | Wymagane próbki - 2 sztuki (1 sztuka do pozycji nr 1-2 oraz jedna sztuka do pozycji nr 5-6)  | Warunek konieczny |  |

# Wymagania ogólne do wszystkich pozycji dla zadania nr 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Załączyć dla pozycji 1-9 aktualne karty charakterystyki oraz ulotki wystawione przez producenta. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Preparaty (pozycja od 1-8) muszą być zgodne z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosownych ograniczeń w zakresie chemikaliów. Zgodność ta musi być potwierdzona w dostarczonych kartach charakterystyki oferowanych preparatów. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Do pozycji 1-8 Wykonawca dostarczy 50 sztuk zalaminowanych planów higieny. | Warunek konieczny |  |
| 4 | Wykonawca zobowiązany jest do przeprowadzenia w siedzibie zamawiającego po podpisaniu umowy szkoleń produktowych dla personelu z zakresu bezpiecznego i skutecznego używania zaoferowanych środków i systemów dozujących oraz szkoleń przypominających na żądanie zamawiającego w trakcie realizacji umowy (maksymalnie 6 szkoleń dodatkowych). Terminy szkoleń zostaną ustalone z minimum tygodniowym wyprzedzeniem. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Do pozycji 3, 4, 5 ,6 Zamawiający wymaga dostarczenia, zamontowania i serwisowania nieodpłatnie przez okres trwania umowy 40 szt. kompletnych, automatycznych systemów dozujących wykonanych z ABS. Pełen koszt zamontowania systemów dozujących ponosi wykonawca. | Warunek konieczny |  |
| 6 | W skład każdego systemu musi wchodzić urządzenie umożliwiające podłączenie 4 preparatów (3-4, 5-6 oraz preparatu myjąco-dezynfekującego – aktualnie Incidin Plus 6 litrów który zamawiający stosuje). System dozujący musi umożliwiać podłączenie preparatów zarówno o pojemności 1 litr jak i 10 litrów w zależności od możliwości lokalowych zamawiającego i dozowanie ich w stężeniu od 0,5% do 2% do wiadra/i lub butelek. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Opakowanie z koncentratem (1 i 10 litrowe) umieszczone w sposób uniemożliwiający dostęp do koncentratu osobom postronnym (zamykane na klucz). | Warunek konieczny |  |
| 8 | System dozowania podający gotowy roztwór roboczy w odpowiednim dla wskazanych produktów stężeniu.  | Warunek konieczny |  |
| 9 | System dozujący oraz koncentraty zamontowane na ścianie. Nie dopuszcza się ustawiania koncentratów na podłodze. | Warunek konieczny |  |
| 10 | System dozujący i pojemniki na koncentraty dostarczone i zamontowane przez wykonawcę we wskazanych przez zamawiającego miejscach do 14 dni od podpisania umowy. | Warunek konieczny |  |
| 11 | Wykonawca zapewni do wszystkich zamontowanych systemów dozujących bezpłatną opiekę serwisową na każde wezwanie zamawiającego. | Warunek konieczny |  |
| 12 | Do pozycji 1-2 oraz 5-6 Zamawiający wymaga dostarczenia 500 butelek 500-1000 ml z atomizerem opisanych sitodrukiem z zastosowaniem kodu kolorystycznego, dopasowanego do preparatu, lub naklejką opisujących roztwór roboczy (rodzaj do wyboru przez Zamawiającego)..  | Warunek konieczny |  |
| 13 | Do pozycji 2, 4, 6, 8 zamawiający wymaga dostarczenia 120 sztuk kraników do kanistrów 10 litrowych. | Warunek konieczny |  |
| 14 | Załączyć do oferty poglądowe zdjęcie oferowanych systemów (urządzeń dozujących) wraz z opisem spełnienia wymagań. | Załączyć do oferty. |  |
| 15 | Wszystkie preparaty muszą być dostarczane w oryginalnych opakowaniach oznakowanych przez Producenta preparatu. Nie dopuszcza się żadnych opakowań zastępczych. Dotyczy to zarówno próbek, jak produktów dostarczanych po podpisaniu umowy. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.1 Pasta do zabezpieczania posadzek

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Polimerowa emulsja antypoślizgowa (preparat testowany zgodnie z norma DIN 18032-2), wysokopołyskowa, kolor biały. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Przeznaczona do zabezpieczania twardych podłóg. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Wytrzymała, elastyczna, odporna na ścieranie dzięki czemu znacząco wydłużona jest żywotność zabezpieczonego podłoża. | Warunek konieczny |  |
| 4 | Odporna na alkoholowe środki dezynfekujące.  | Warunek konieczny |  |
| 5 | Aplikowana ręcznie. | Warunek konieczny |  |
| 6 | Zaleca się położenie 1 – 3 warstw. Wydajność 2 – 4 L/ 100 m2, pH 8-9, gęstość preparatu min. 1,019g/m3 w 20 °.  | Warunek konieczny |  |
| 7 | Do skutecznego i bezpiecznego nałożeniem emulsji wymagane jest kompatybilność materiałowa poprzez zastosowanie stripera wyprodukowanego przez tego samego producenta .  | Warunek konieczny |  |
| 8 | Mieszanina nie sklasyfikowana jako niebezpieczna.  | Warunek konieczny |  |
| 9 | Opakowanie 10 L. | Warunek konieczny |  |
| 10 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 11 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 10 litrów – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.2 Preparat do konserwacji powierzchni ze stali nierdzewnej

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Środek do czyszczenia i pielęgnacji, gotowy do użycia. | Warunek konieczny |  |
| 2 | W jednym cyklu pracy polerujący i chroniący wszystkie powierzchnie ze stali szlachetnej, przedmioty chromowane, z aluminium, niklu i mosiądzu. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Mieszanina wodnego roztworu związków organicznych i nieorganicznych, zawierająca benzynę ciężką obrabianą wodorem > 50 % w tym węglowodory alifatyczne > 30 %. | Warunek konieczny |  |
| 4 | Gęstość względna w 20 C nie więcej niż 0,79 g/cm 3. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Mieszanina nie sklasyfikowana jako niebezpieczna.  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Opakowanie 500 ML. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 500 mililitrów – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.3 Preparat do usuwania powłok zabezpieczających posadzki

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Słabo zasadowy koncentrat, do gruntownego czyszczenia twardych wodoodpornych powierzchni podłogowych. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Bezpiecznie usuwający stare powłoki ochronne z kamienia naturalnego, np. marmuru. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Skutecznie działanie w stężeniu roboczym od 1:10. | Warunek konieczny |  |
| 4 | Posiadający przyjemny zapach.  | Warunek konieczny |  |
| 5 | Zawierający mieszaninę skutecznie działających substancji chemicznych w średnim stężeniu min. 20 % (np. kumenosulfonianu sodu, eteru monobutylowy glikolu dietylenowego, fenoksyetanolu, niejonowej substancji powierzchniowo czynnej). | Warunek konieczny |  |
| 6 | Opakowanie 10 L. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 10 litrów – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.4 Koncentrat do czyszczenia wykładzin

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Koncentrat do czyszczenia wykładzin metodą szamponowania. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Przeznaczony do wszystkich wodoodpornych i odpornych na odbarwienia wykładzin tekstylnych i dywanowych. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Substancje biologiczne aktywnie rozpuszczające brud i tłuszcz, usuwające zabrudzenia.  | Warunek konieczny |  |
| 4 | Cząsteczki brudu usuwane za pomocą odkurzacza. | Warunek konieczny |  |
| 5 | ph 8,0-9,5.  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Dozowanie w zależności od stopnia zabrudzenia | Warunek konieczny |  |
| 7 | Opakowanie 5 L. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 9 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 5 litrów – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.5 Odświeżacz powietrza

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Neutralny, gotowy do użycia, bezfosoranowy odświeżacz powietrza. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Skutecznie neutralizujący nieprzyjemne zapachy emiotowane z kratek ściekowych. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Zawierający niejonowe związki powierzchniowo czynne, np. z grupy etoksylowanych alkoholi tłuszczowych C12-14.  | Warunek konieczny |  |
| 4 | Opakowanie 1 L z atomizerem. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 6 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 1 litra z atomizerem – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.6 Środek do odtłuszczania

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Do czyszczenia przemysłowego. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Niskopieniący. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Duża siła działania.  | Warunek konieczny |  |
| 4 | Właściwości emulgujące.  | Warunek konieczny |  |
| 5 | Usuwający bez trudu silne zabrudzenia, tłuszcze, rdzę oraz stare nawarstwione osady.  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Do czyszczenia ręcznego jak również za pomocą maszyny czyszczącej.  | Warunek konieczny |  |
| 7 | pH około 10-11.  | Warunek konieczny |  |
| 8 | Opakowanie 10 L. | Warunek konieczny |  |
| 9 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 10 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 10 litrów – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.7 Tabletki do zmywarek

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Skuteczny koncentrat do zmywania naczyń w formie tabletek. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Zawarty w tabletce bloker wapnia zapobiega skutecznie przed tworzeniem się plam i osadów wapiennych na zmywanych naczyniach. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Tabletki do stosowania w zmywarkach przemysłowych oraz w gospodarstwie domowym. | Warunek konieczny |  |
| 4 | Zoptymalizowana kombinacja środka czyszczącego, nabłyszczacza i blokera kamienia, z formułą ochronną szkła (bez zawartości chloru).  | Warunek konieczny |  |
| 5 | Wysokiej jakości mieszanka składników pozwalająca na całkowite usunięcie uporczywych i problematycznych zabrudzeń, m.in. z kawy czy herbaty.  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Zapewniające efekt połysku. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Zawarty w tabletce bloker wapnia zapobiegający skutecznie przed tworzeniem się plam i osadów wapiennych na zmywanych naczyniach.  | Warunek konieczny |  |
| 8 | Przyjazny dla środowiska, zapobiegający tworzeniu się osadów ze skrobi.  | Warunek konieczny |  |
| 9 | Opakowanie 50 tabletek x 20g. | Warunek konieczny |  |
| 10 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 11 | Wymagana próbka 1 opakowanie 50 tabletek x 20g – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.8 Nabłyszczasz do zmywarek

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Nabłyszczacz do wszystkich typów zmywarek. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Wysychający samoczynnie i nadaje naczyniom szklisty połysk. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Zapach neutralny. | Warunek konieczny |  |
| 4 | pH 7. | Warunek konieczny |  |
| 9 | Pojemność 1 litr. | Warunek konieczny |  |
| 10 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 11 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 1 litr – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 2.9 Odkamieniacz

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Do usuwania kamienia ze wszystkich przedmiotów i powierzchni odpornych na kwasy. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Przede wszystkim przedmiotów wielkogabarytowych, automatów do kawy, bojlerów, czajników, basenów, armatur, powierzchni ze stali szlachetnej, kafelków i innych. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Na bazie kwasu ortofosforowego. Skoncentrowany o dużej sile działania.  | Warunek konieczny |  |
| 4 | Usuwający kamień, plamy z wody i inne osady.  | Warunek konieczny |  |
| 5 | Nie pieniący się, bezzapachowy.  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Nie zawierający kwasu solnego, ani wypełniaczy. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Pojemność 1 litr. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Termin przydatności minimum 2 lata. | Warunek konieczny |  |
| 9 | Wymagana próbka 1 sztuka o pojemności 1 litr – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 3 Czyściwo przemysłowe w roli

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Białe, perforowane w odcinkach (przy rozrywaniu nie mogą pojawiać się strzępy czy "kłaczki"). | Warunek konieczny |  |
| 2 | Rola minimum 300 listków. | Warunek konieczny |  |
| 3 | Miękkie, bardzo chłonne i bardzo dobrze usuwające zabrudzenia. | Warunek konieczny |  |
| 4 | Pozwalające na szybkie i dokładne zbieranie i usuwanie wody, olejów, tłuszczów oraz innych zabrudzeń. | Warunek konieczny |  |
| 5 | Nie pozostawiające pyłków na czyszczonej powierzchni, nie rysujące czyszczonej powierzchni.  | Warunek konieczny |  |
| 6 | Wykonane z włókniny typu spunlace parrel. | Warunek konieczny |  |
| 7 | Skład: 70% wiskoza, 30% poliester. | Warunek konieczny |  |
| 8 | Bez zawartości celulozy. | Warunek konieczny |  |
| 9 | Gramatura włókniny 65g/m2 (+/-10%), grubość włókniny 0,80mm (+/-10%). | Warunek konieczny |  |
| 10 | Długość listka 38cm (+/-1cm), wysokość listka 32cm (+/-1cm), średnica rulonu 24cm (+/-1cm). | Warunek konieczny |  |
| 11 | Długość minimalna roli 111mb. Atest OEKO-TEX, PZH, ISEGA. | Warunek konieczny |  |
| 12 | Opakowanie jednostkowe rulon w zgrzanej szczelnie folii zabezpieczający czyściwo. | Warunek konieczny |  |
| 13 | Na opakowaniu jednostkowym etykieta zawierająca minimum informacji: nazwa produktu, nazwa producenta, indeks produktu lub numer katalogowy, ilość listków i wymiary listka). | Warunek konieczny |  |
| 14 | Wymagana próbka 1 sztuka – identyczna z oferowanym produktem. | Warunek konieczny |  |

# Zadanie 4.1 i 4.2: Gumy do ssawy maszyn czyszczących

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **LP.** | FUNKCJA/PARAMETR | **PARAMETR** | **OFEROWANE PARAMETRY *(wypełnia Oferent)*** |
| 1 | Dostępne dwa rodzaje: przód i tył. | Warunek konieczny |  |
| 2 | Kompatybilne z maszyną czyszczącą IPC CT 51 XP55 | Warunek konieczny |  |
| 3 | Guma miękka, niestandardowa o wymiarach 900x55x3mm | Warunek konieczny |  |
| 4 | Gumy nie mogą piszczeć i muszą dobrze zbierać wodę | Warunek konieczny |  |