**Załącznik nr 4 do OPZ - Usługa sprzątania – PGE Dystrybucja S.A.**

Minimalne wymagania odnośnie środków czystości:

Papier toaletowy (minimalne wymagania):

W kolorze białym (białość minimum 80%) – niebrudzący (tzn. niepozostawiający śladów na skórze). Papier wielowarstwowy, (tzn.: co najmniej 2-warstwowy), 100% celulozy, perforowany. Miękki lub bardzo miękki. Gramatura papieru minimum 16, 00 g/m2 na jedną warstwę (gramatura całkowita 16, 00 g/m2 x ilość warstw, nie mniej niż 32,00 g/m2).

UWAGA: wielkość rolek musi być dopasowana do pojemników zainstalowanych w poszczególnych lokalizacja (oddzielny załącznik do OPZ). Zainstalowane materiały muszą umożliwiać ich łatwe i bezproblemowe wykorzystywanie.

Ręczniki papierowe i składanka (minimalne wymagania):

W kolorze białym (białość minimum 75%) – niebrudzący (tzn. niepozostawiający śladów na skórze). Papier jedno lub wielowarstwowy (tzn.: co najmniej 2-warstwowy), 100% celulozy, perforowany. Miękki lub bardzo miękki. Gramatura całkowita papieru minimum 35, 00 g/m2.

UWAGA: wielkość rolek musi być dopasowana do pojemników zainstalowanych w poszczególnych lokalizacja (oddzielny załącznik do OPZ). Zainstalowane materiały muszą umożliwiać ich łatwe i bezproblemowe wykorzystywanie.

Mydło w płynie (minimalne wymagania):

Delikatne mydło w płynie o pH w zakresie: 5,5 do 7,0, dobrych właściwościach myjących i antybakteryjnych. Mydło w kolorze białym, seledynowym lub wrzosowym (Zamawiający dopuszcza zastosowanie innego koloru po wcześniejszym ustaleniu). Mydło o neutralnym i niedrażniącym zapachu. Zawartość suchej substancji organicznej, max. 6%. Rozpuszczalne w wodzie w każdym stosunku.

Stosowane mydło w płynie musi spełniać wszelkie wymogi zawarte w USTAWIE z dnia 4 października 2018 r. o produktach kosmetycznych (Dz.U. 2018 poz. 2227).

UWAGA: wielkość pojemników/dozowników/naboi musi być dopasowana do pojemników zainstalowanych w poszczególnych lokalizacja (załącznik 3 do OPZ). Zainstalowane materiały muszą umożliwiać ich łatwe i bezproblemowe wykorzystywanie.