



Nieruchomości i Opłaty Lokalne Sp. z o.o.

ul. Czesława 9, 71-504 Szczecin
tel.: +48 91 421 63 20, faks: +48 91421 63 36
biuro@niolszczecin.pl

Szczecin, dnia 3 listopada 2021 r.

znak sprawy **NiOL/ZO/12/2021**

Notatka z przeprowadzonej analizy rynku

dotycząca zamówienia o wartości powyżej 10 tys. PLN (netto), a nieprzekraczającej 130 tys. PLN (netto),

sporządzona w oparciu o postanowienia Zarządzenia Prezesa Zarządu NiOL Nr 1/2021 z dnia 5 stycznia 2021 r. w sprawie wprowadzenia „Zasad i procedur postępowania dotyczących udzielania zamówień publicznych w spółce Nieruchomości i Opłaty Lokalne”, z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2019 r., poz. 2019 ze zmianami) na podstawie art. 2 ust. 1 pkt 1.

1. Przedmiot zamówienia: **dostawa szlifierki do ścian i sufitów.**
2. Szacunkowa wartość zamówień (netto) tego samego rodzaju wynikająca z planu zamówień wynosi: **24.100,00 PLN**, w tym:
zamówienie bieżące: **500,00 zł netto**
3. Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia bieżącego: **615,00 zł brutto.**
4. W dniu 2 listopada 2021 r. przeprowadzono analizę rynku w formie:
 - sondażu telefonicznego,
 - sondażu internetowego,
 - sondażu pisemnego,
 - oraz w oparciu o inne źródła, jakie*:porównano oferty następujących Wykonawców:

Lp.	Wykonawca	Adres	Cena brutto
1	Leroy Merlin Polska Sp. z o.o. www.leroymerlin.pl	ul. Targowa 72 03-734 Warszawa	599,00
2	Castorama Polska sp. z o.o. www.castorama.pl	ul. Krakowiaków 78 02-255 Warszawa	488,00
3	LIDL sp. z o.o. sp. k. www.lidl.pl	ul. Poznańska 48 Jankowice 62-080 Tarnowo Podgórne	499,00

5. Wybór oferty wraz z uzasadnieniem: w świetle przyjętego kryterium oceny ofert, jakim jest cena jako najkorzystniejszą wybrano ofertę CASTORAMA Polska sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (02-255) przy ul. Krakowiaków 78.

Specjalista ds.
zamówień publicznych

Szczecin, dnia 3 listopada 2021 r.

Magdalena Wnek
(data i podpis)

Zatwierdzam/nie zatwierdzam*

Prezes Zarządu

23.11.2021

[Podpis]
(data i podpis)