

1. Nazwa zadania

Data wpływu 05.05.2017

8889

Montaż klimatyzacji w 3 salach dydaktycznych na I piętrze budynku Samorządowego Przedszkola im. św. Kingi w Podłężu w celu zapewnienia dzieciom i personelowi komfortowych warunków pobytu w przedszkolu w okresie letnim.

2. Jednostka pomocnicza, w której zadanie ma być realizowane.

Należy postawić znak "x" przy nazwie osiedla/sołectwa.

Osiedle	Sołectwo	Sołectwo
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Boryczów	<input type="checkbox"/> Chobot	<input type="checkbox"/> Wola Batorska
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Jazy	<input type="checkbox"/> Ochmanów	<input type="checkbox"/> Wola Zabierzowska
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Piaski	<input checked="" type="checkbox"/> Podłęże	<input type="checkbox"/> Zabierzów Bocheński
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Podgrabie	<input type="checkbox"/> Słomiróg	<input type="checkbox"/> Zagórze
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Śródmieście	<input type="checkbox"/> Staniatki	<input type="checkbox"/> Zakrzowiec
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Zagrody	<input type="checkbox"/> Suchoraba	<input type="checkbox"/> Zakrzów
<input type="checkbox"/> Niepołomice - Zakościele		

3. Szacunkowe łączne koszty zadania w kwocie brutto (należy przepisać kwotę z punktu 9 Koszt Łącznie)

~~10.399,65 zł~~

10400,-

4. Miejsce realizacji zadania

Samorządowe Przedszkole im. św. Kingi w Podłężu
ulica Wielicka 112 32-003 Podłęże

5. Skrócony opis zadania

Montaż instalacji klimatyzacji obejmie 3 sale dydaktyczne, w których dzieci bawią się, uczą i wypoczywają. Ta inwestycja służyć będzie poprawie warunków pobytu dzieci na terenie przedszkola w czasie nasilonych upałów.

6. Pełny opis zadania

Poprzez realizację tego zadania chcemy obniżyć temperaturę powietrza w salach dydaktycznych na I piętrze przedszkola w okresie letnich upałów. Często temperatura powietrza w pomieszczeniach przekraczała dozwolone normy i wpływała niekorzystnie na samopoczucie dzieci i personelu. Montaż tej instalacji obniży temperaturę w pomieszczeniach i ułatwi komfortowo spędzić w nich czas.

W salach zainstalowane zostaną klimatyzatory typu Midea inverter. Jednostki ściennie zamontowane na ścianach w pomieszczeniu instalacja chłodnicza i sterująca poprowadzona do jednostki zewnętrznych zamocowanych na elewacji budynku pod oknem 1pietra. Skropliny będą odprowadzone na zewnątrz a instalacja zasilania elektrycznego z istniejących obwodów.

zasadnienie

Celem realizacji tego zadania jest podniesienie jakości warunków zabawy, nauki i odpoczynku dzieci oraz pracy personelu obsługowo- administracyjnego. Montaż klimatyzacji obniży temperaturę w budynku przedszkola i ułatwi komfortowe spędzanie czasu okresie letnim.

W salach organizowane są zabawy i zajęcia ruchowo- muzyczne, podczas których dzieci szybko męczą się w czasie upałów. Wpływa to na brak zadowolenia i satysfakcji z wykonywanych ćwiczeń, a przegrzanie organizmów dzieci wpływa na ich częste osłabienie i infekcje.

8. Osoby i grupy mieszkańców, dla których zadanie zostanie zrealizowane

Odbiorcami tego zadania będą wszystkie dzieci uczęszczające do przedszkola oraz personel pedagogiczny i obsługowy. Pośrednio rodzice dzieci i osoby z zewnątrz zapraszane jako goście na zajęcia otwarte, warsztaty edukacyjne, zebrania, spotkania okolicznościowe. W czasie dyżurów wakacyjnych z zainstalowanej klimatyzacji skorzystają również dzieci z innych przedszkoli gminnych.

9. Szacunkowe koszty zadania

Składowe części zadania	Koszt brutto [zł]
1.Klimatyzatory typu Midea inverter MS12FU-12HRFNI/MOB-12HFN1- 2 kpl	7.744,65 7745,-
2.Klimatyzator typu Midea inverter MS12FU-09HDFN1/MOB-09HFN1- 1 kpl	2.655,00
Łącznie:	10.399,65zł 10.400