

DANE O OBIEKCIE, NA KTÓRYM BĘDZIE ZAINSTALOWANA INSTALACJA

Rodzaj budynku:	<input checked="" type="checkbox"/> Wolnostojący <input type="checkbox"/> Bliźniak	
Lokalizacja budynku:	Nr ewid. działki: <u>188/4</u> , obręb: <u>AKA2AA-2-0030</u> <u>NOWE OSINY</u>	
rok budowy budynku	<u>XII 2003</u>	
liczba kondygnacji budynku	<u>2</u>	
powierzchnia ogrzewana budynku	<u>260</u> m ² wysokość pomieszczeń <u>2,5</u> m ilość mieszkańców <u>4</u>	
Konstrukcja podstawowa budynku:	<input checked="" type="checkbox"/> murowana <u>SUPOREKS</u> (wskazać materiał) <input type="checkbox"/> drewniana <input type="checkbox"/> inna (wskazać materiał)	
Strop	<input type="checkbox"/> stropodach <input type="checkbox"/> drewniany <input type="checkbox"/> ceglany <input checked="" type="checkbox"/> żelbetowy <input type="checkbox"/> terra itp.	
Podpiwniczenie budynku:	<input checked="" type="checkbox"/> nie występuje <input type="checkbox"/> częściowe (określić %) <input type="checkbox"/> pod całym budynkiem	
Stan techniczny budynku:	-ocieplenie ścian zewnętrznych <input checked="" type="checkbox"/> TAK / <input type="checkbox"/> NIE, grubość izolacji <u>12</u> cm, <u>STYROPIAN</u> (material) -ocieplenie podłóg: <input checked="" type="checkbox"/> TAK / <input type="checkbox"/> NIE, grubość izolacji <u>15</u> cm, <u>STYROPIAN</u> (material) -ocieplenie dachu: <input checked="" type="checkbox"/> TAK / <input type="checkbox"/> NIE, grubość izolacji <u>18</u> cm, <u>WĘGNA MINERALNA</u> (material) -stolarka okienna: <input type="checkbox"/> DREWNIANA / <input checked="" type="checkbox"/> PCV	

ISTNIEJĄCE ŹRÓDŁO CIEPŁA

☒ kocioł węglowy – zasypowy☐ kocioł na ekogroszek z podajnikiem

NOWE ŹRÓDŁO CIEPŁA

Źródło ogrzewania

☒ kocioł gazowy na gaz z ciec. i płynny (zaznaczyć właściwe)• moc kotła 21 kW• rok produkcji kotła 2002

☐ kocioł olejowy

budynku:

☒ ogrzewanie elektryczne

• średnie roczne zużycie paliwa 3,5 /rok.

☐ kocioł na biomasę – pellety / drewno (zaznaczyć właściwe)

• koszt zużycia paliwa 3000 zł/rok.

Kotłownia z instalacją
centralnego
ogrzewania:

- wymiary kotłowni: długość 2,5 cm, szerokość 2,70 cm, wysokość 2,5 cm, czy kotłownia posiada ścianę zewnętrzną: TAK/NIE
- lokalizacja kotłowni: ☒ parter ☐ piwnica ☐ inne:
- minimalna szerokość przejść na drodze do pomieszczenia z kotłem 80 cm
- wentylacja kotłowni: nawiewna TAK / NIE, wyciągowa TAK / NIE (zaznaczyć właściwe)
- układ grzewczy C.O.: ☒ zamknięty (n. przeponowe) ☐ otwarty (n. przelewowe) ☐ grawitacyjny
- ☒ pompowy
- komin, średnica 18 cm: ☐ brak ☐ wkład ceramiczny ☒ wkład stalowy ☐ murowany

Sposób przygotowania ciepłej wody:

Sezon grzewczy: P.I.E.C.

Lato: P.I.E.C.

Pojemność zasobnika c.w.u 120 L

Czy w budynku prowadzona jest działalność gospodarcza?

☐ TAK ☒ NIE

1. Ja, niżej podpisany/a deklaruję chęć uczestnictwa w projekcie polegającym na zakupie i montażu kotłów, w przypadku uzyskania dofinansowania ze środków RPO WM na lata 2014-2020 przez Gminę Mińsk Mazowiecki. Jednocześnie deklaruję współfinansowanie instalacji kotłów w wysokości tj. ok 3-5 tys zł.