WYKAZ OBIEKTÓW

Zamawiający Gmina Michałowice informuje, że przedmiotem zamówienia objęte będą następujące obiekty :

Pod poniższym linkiem znajdują się pliki z opisem charakterystyk energetycznych dla 10 budynków.

https://chmura.michalowice.pl/index.php/s/PTdBboPqwKf8SZj

1. **Budynek komunalny ul. Kamelskiego 11, Nowa Wieś**
2. jednolokalowy
3. powierzchnia użytkowa: 52 m2;
4. rodzaj konstrukcji: murowana;
5. dach: o konstrukcji drewnianej jednospadowej;
6. pokrycie: blacha trapezowa powlekana;
7. wyposażenie obiektu w instalacje:
8. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
9. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
10. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
11. instalacja centralnego ogrzewana – z kominka opalanego drewnem,
12. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
13. wentylacja grawitacyjna,
14. instalacja odgromowa,
15. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
16. **Budynek mieszkalny ul. Zaułek 7A, Pęcice**
17. Dwulokalowy
18. powierzchnia użytkowa: 71 m2;
19. rodzaj konstrukcji: murowana;
20. dach: stropodach płaski;
21. pokrycie: blacho dachówka;
22. wyposażenie obiektu w instalacje:
23. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
24. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
25. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
26. instalacja centralnego ogrzewana – piece na paliwo stałe,
27. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
28. wentylacja grawitacyjna
29. instalacja odgromowa,
30. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
31. **Budynek komunalny Komorów ul. Kasztanowa 10B**
32. jednolokalowy
33. powierzchnia użytkowa: 55 m2;
34. rodzaj konstrukcji: murowana;
35. dach: stropodach płaski;
36. pokrycie: papa termozgrzewalna;
37. wyposażenie obiektu w instalacje:
38. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
39. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
40. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
41. instalacja centralnego ogrzewana – z kotłowni gazowej,
42. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
43. wentylacja grawitacyjna,
44. instalacja odgromowa,
45. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
46. **Budynek mieszkalny aleja Kasztanowa 8C, Komorów**
47. jednolokalowy
48. powierzchnia użytkowa: 20 m2;
49. rodzaj konstrukcji: murowana;
50. dach: stropodach płaski – konstrukcja drewniana;
51. pokrycie: blacha trapezowa powlekana;
52. wyposażenie obiektu w instalacje:
53. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
54. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
55. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
56. instalacja centralnego ogrzewana – piec c.o. dwufunkcyjny
57. instalacja ciepłej wody użytkowej – piec c.o. dwufunkcyjny,
58. wentylacja grawitacyjna,
59. instalacja odgromowa,
60. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
61. **Budynek mieszkalny ul. Mazurska 67, Komorów**
62. ośmiolokalowy
63. powierzchnia użytkowa: 231 m2;
64. ilość kondygnacji – I + poddasze użytkowe;
65. rodzaj konstrukcji: murowana;
66. stropy: żelbetowe;
67. dach: dwuspadowy - konstrukcja drewniana;
68. pokrycie: blachodachówka;
69. wyposażenie obiektu w instalacje:
70. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
71. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
72. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
73. instalacja centralnego ogrzewana – piec dwufunkcyjny
74. instalacja ciepłej wody użytkowej – piec dwufunkcyjny
75. wentylacja grawitacyjna,
76. instalacja odgromowa,
77. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
78. **Budynek mieszkalny z funkcją użyteczności publicznej Al. Marii Dąbrowskiej 12/20, Komorów ( przy szkole)**
79. dwulokalowy
80. powierzchnia użytkowa: 117 m2;
81. ilość kondygnacji – I;
82. rodzaj konstrukcji: murowana;
83. dach: stropodach płaski;
84. pokrycie: papa termozgrzewalna;
85. wyposażenie obiektu w instalacje:
86. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
87. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
88. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
89. wentylacja grawitacyjna,
90. instalacja odgromowa,
91. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
92. **Budynek mieszkalny ul. Łąkowa 18, Opacz Kolonia**
93. dwulokalowy
94. powierzchnia zabudowy: 90,90 m2;
95. powierzchnia użytkowa: 81,10 m2;
96. kubatura: 307,20 m3;
97. ilość kondygnacji – I;
98. rodzaj konstrukcji: drewniana;
99. dach: o konstrukcji drewnianej z pali;
100. pokrycie: blacha trapezowa powlekana;
101. wyposażenie obiektu w instalacje:
102. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
103. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
104. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
105. instalacja centralnego ogrzewana – z pieca gazowego,
106. instalacja ciepłej wody użytkowej – z piecyków gazowych,
107. wentylacja grawitacyjna,
108. instalacja odgromowa,
109. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
110. **Budynek mieszkalny oraz użyteczności publicznej, ul. Ryżowa 90, Opacz Kolonia ( obok świetlicy)**
111. dwa lokale mieszkalne + pomieszczenia biurowe użytkowane przez GOPS
112. powierzchnia użytkowa: 126,00 m2;
113. ilość kondygnacji – I + poddasze użytkowe;
114. rodzaj konstrukcji: murowana;
115. stropy: typu Kleina;
116. dach: czterospadowy o konstrukcji drewnianej;
117. pokrycie: blachodachówka;
118. wyposażenie obiektu w instalacje:
119. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
120. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
121. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
122. instalacja centralnego ogrzewana – z pieca gazowego,
123. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
124. wentylacja grawitacyjna,
125. instalacja odgromowa,
126. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
127. **Budynek mieszkalny socjalny ul. Sieradzka 8, Komorów**
128. czterolokalowy
129. kubatura – 834 m3
130. powierzchnia zabudowy – 122,10 m2
131. powierzchnia użytkowa – 156,56 m2
132. ilość kondygnacji – I i 1/2
133. rodzaj konstrukcji: murowana
134. strop: żelbetowy
135. dach: dwuspadowy o konstrukcji drewnianej
136. pokrycie: dachówka ceramiczna
137. wyposażenie obiektu w instalacje:
138. źródło zimnej wody – podłączony do sieci
139. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci
140. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe
141. instalacja centralnego ogrzewania – piece c.o. dwufunkcyjne w każdy lokalu
142. instalacja ciepłej wody użytkowej – jw.
143. instalacja elektryczna – podłączony do sieci
144. **Ośrodek zdrowia ul. Turkusowa 5, Komorów (tylko dla części budynku lokal 1)**
145. powierzchnia użytkowa lokalu nr 1 – 247,8 m2;
146. ilość kondygnacji – I;
147. rodzaj konstrukcji: murowana;
148. stropy: żelbetowe;
149. wyposażenie obiektu w instalacje:
150. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
151. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
152. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
153. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
154. wentylacja grawitacyjna,
155. instalacja odgromowa,
156. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
157. **Ośrodek zdrowia ul. Ludowa 7, Michałowice**
158. kubatura obiektu : 1633,7 m3;
159. powierzchnia zabudowy: 253 m2;
160. powierzchnia użytkowa: 331,91 m2;
161. ilość kondygnacji: II;
162. rodzaj konstrukcji: murowana;
163. stropy: żelbetowe;
164. dach: kopertowy o konstrukcji drewnianej;
165. pokrycie: gont bitumiczny;
166. wyposażenie obiektu w instalacje:
167. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
168. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci gminnej,
169. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
170. instalacja centralnego ogrzewania –piec dwufunkcyjny w każdym lokalu
171. instalacja ciepłej wody użytkowej – piec dwufunkcyjny w każdym lokalu
172. wentylacja grawitacyjna,
173. instalacja odgromowa,
174. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
175. **Świetlica wiejska ul. Ryżowa 90, Opacz Kolonia**
176. kubatura – 1466 m3;
177. powierzchnia zabudowy – 263.94. m2;
178. powierzchnia użytkowa – 271,64 m2;
179. ilość kondygnacji – II;
180. rodzaj konstrukcji: murowana;
181. stropy: żelbetowe;
182. dach: kopertowy o konstrukcji drewnianej;
183. pokrycie: gont bitumiczny;
184. wyposażenie obiektu w instalacje:
185. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
186. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
187. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
188. instalacja centralnego ogrzewania – grzejniki elektryczne, pompa ciepła powietrze/powietrze,
189. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy pojemnościowych,
190. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
191. **Świetlica wiejska ul. Wspólnoty Wiejskiej 13/1, Sokołów**
192. Powierzchnia użytkowa – 160,00 m2;
193. ilość kondygnacji – I;
194. rodzaj konstrukcji: murowana;
195. stropy: konstrukcja drewniana;
196. dach: dwuspadowy o konstrukcji drewnianej;
197. pokrycie: blacha lakierowana trapezowa;
198. wyposażenie obiektu w instalacje:
199. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
200. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
201. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
202. instalacja centralnego ogrzewania – grzejniki elektryczne,
203. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
204. instalacja odgromowa,
205. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
206. **Świetlica wiejska ul. Kaliszany 18, Komorów**
207. kubatura – 495,46 m3
208. powierzchnia zabudowy – 92,61 m2
209. powierzchnia użytkowa – 77,28 m2
210. ilość kondygnacji - I
211. rodzaj konstrukcji: murowana
212. stropy: żelbetowe
213. dach: dwuspadowy o konstrukcji drewnianej
214. pokrycie: blachodachówka
215. wyposażenie obiektu w instalacje:
216. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
217. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
218. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
219. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczna,
220. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
221. instalacja odgromowa,
222. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
223. **Świetlica wiejska ul. Księdza Woźniaka 6, Suchy Las**
224. kubatura – 455 m3;
225. powierzchnia zabudowy - 105,04 m2;
226. powierzchnia użytkowa – 90,02 m2;
227. ilość kondygnacji: I;
228. rodzaj konstrukcji: konstrukcja szkieletowa z profili stalowych;
229. dach: płaski o konstrukcji stalowej;
230. pokrycie: papa termozgrzewalna;
231. wyposażenie obiektu w instalacje:
232. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
233. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
234. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
235. instalacja centralnego ogrzewania – grzejniki elektryczne,
236. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
237. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
238. instalacja odgromowa,
239. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
240. **Świetlica wiejska ul. Czeremchy 1, Granica**
241. kubatura – 1413,66 m3;
242. powierzchnia zabudowy – 227,6 m2;
243. powierzchnia użytkowa – 242 m2;
244. ilość kondygnacji – I + poddasze użytkowe;
245. rodzaj konstrukcji: z profili stalowych;
246. stropy: konstrukcja stalowa;
247. dach: dwuspadowy z profili stalowych;
248. pokrycie: blacha lakierowana;
249. wyposażenie obiektu w instalacje:
250. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
251. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
252. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
253. instalacja centralnego ogrzewania – z paneli fotowoltaicznych oraz pompy ciepła,
254. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
255. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
256. instalacja odgromowa,
257. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
258. **Świetlica wiejska ul. Wiejska 13, Reguły**
259. kubatura – 747,3 m3;
260. powierzchnia zabudowy - 168,8 m2;
261. powierzchnia użytkowa – 150,3 m2;
262. ilość kondygnacji – I;
263. rodzaj konstrukcji: z profili stalowych;
264. stropy: konstrukcja stalowa;
265. dach: płaski;
266. pokrycie: blacha trapezowa;
267. wyposażenie obiektu w instalacje:
268. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
269. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
270. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
271. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
272. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
273. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
274. instalacja odgromowa,
275. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
276. **Świetlica wiejska ul. Główna 52B, Nowa Wieś**
277. kubatura – 1297 m3;
278. powierzchnia zabudowy – 218 m2;
279. powierzchnia użytkowa – 235 m2;
280. ilość kondygnacji –II;
281. rodzaj konstrukcji: z profili stalowych;
282. stropy: stropodach konstrukcja stalowa;
283. wyposażenie obiektu w instalacje:
284. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
285. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
286. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
287. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
288. wentylacja mechaniczna – nawiewno-wywiewna,
289. instalacja odgromowa,
290. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
291. **Świetlica wiejska ul. Brzozowa 18, Pęcice Małe**
292. kubatura – 562,33 m3
293. powierzchnia zabudowy – 92,61 m2
294. powierzchnia użytkowa – 77,28 m2
295. ilość kondygnacji -I
296. rodzaj konstrukcji: murawana
297. stropy: teriva na belkach drewnianych
298. pokrycie: dachówka ceramiczna
299. wyposażenie obiektu w instalacje:
300. źródło zimnej wody – podłączony do sieci,
301. kanalizacja sanitarna – podłączony do sieci,
302. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
303. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczne,
304. instalacja ciepłej wody użytkowej – z podgrzewaczy elektrycznych,
305. wentylacja grawitacyjna,
306. instalacja odgromowa,
307. instalacja elektryczna – podłączony do sieci.
308. **Budynek usługowo-handlowy ul. 3-go Maja 10, Komorów**
309. powierzchnia zabudowy – 54,00 m2
310. ilość kondygnacji – I
311. rodzaj konstrukcji: murowana
312. strop: żelbetowy
313. dach: jednospadowy
314. pokrycie: blacha trapezowa
315. wyposażenie obiektu w instalacje:
316. źródło zimnej wody – podłączony do sieci
317. kanalizacja sanitarna – szambo
318. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe
319. instalacja centralnego ogrzewania – elektryczny
320. instalacja ciepłej wody użytkowej – terma elektr.
321. instalacja elektryczna – podłączony do sieci
322. instalacja odgromowa
323. **Budynek magazynowy, Komorów ul. Wiejska 19**
324. Budynek magazynowy
325. powierzchnia użytkowa: 33 m2;
326. rodzaj konstrukcji: murowana;
327. dach: stropodach płaski;
328. pokrycie: blachodachówka;
329. wyposażenie obiektu w instalacje:
330. źródło zimnej wody – podłączony do sieci gminnej,
331. kanalizacja sanitarna – zbiornik szczelny,
332. kanalizacja deszczowa – na tereny przyległe,
333. instalacja centralnego ogrzewana – piece na paliwo stałe,
334. instalacja ciepłej wody użytkowej – podgrzewacze elektryczne,
335. wentylacja grawitacyjna,
336. instalacja odgromowa,
337. instalacja elektryczna – podłączony do sieci
338. Budynek Urzędu Gminy Michałowice, Reguły, aleja Powstańców Warszawy 1

Budynek Urzędu Gminy Michałowice jest budynkiem wolnostojącym. Posiada trzy kondygnacje naziemne. Pow. uzytkowa 4 227,34 m2, kubatura budynku 14 587,99 m3.

Osłonę budynku stanowią ściany żelbetowe gr. 19 cm, warstwa styroduru 12 cm oraz bloczek łupany- amerblock 95 mm., Dach o konstrukcji żelbetowej ocieplony styrodurem grubości 20 cm, Posadzka betonowa na gruncie ocieplona styrodurem grubości 10 cm, Stolarka okienna aluminiowa o współczynniku przenikania ciepła 1,4. Instalacja centralnego ogrzewania zaizolowana, wentylacja nawiewno-wywiewna. Instalacja ciepłej wody użytkowej wspomagana kolektorami słonecznymi. Instalacja oświetlenia wbudowanego energooszczędna.

1. Budynek użyteczności publicznej, ul. Raszyńska 34, Michałowice

Obiekt przy ul. Raszyńskiej 34 w Michałowicach jest budynkiem wolnostojącym. Posiada trzy kondygnacje. Budynek posiada powierzchnię użytkową 508,34 m2, kubatura budynku 1602,30m3. Konstrukcja budynku tradycyjna.