

ZP.271.1.10.2026

Sucha Beskidzka 26.06.2026 r.

ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2026 r. poz. 793) w imieniu Zamawiającego – Gminy Sucha Beskidzka – informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. **Dostosowanie budynku dawnej drukarni na potrzeby Domu Dziennego Pobytu Senior +**, prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji, została zmieniona treść Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w następującym zakresie:

1) pkt 15.1 otrzymuje brzmienie:

*Oferty należy składać w terminie **do godz. 8:00 dnia 6 lipca 2026 r.** Oferta może być złożona tylko do upływu terminu składania ofert. Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert wycofać ofertę. Wykonawca wycofuje ofertę w zakładce „Oferty/wnioski” używając przycisku „Wycofaj ofertę”.*

2) pkt 16 otrzymuje brzmienie:

*Wykonawca składając ofertę pozostaje nią związany do dnia **4 sierpnia 2026 r.***

3) pkt 17.1 otrzymuje brzmienie:

*Otwarcie ofert nastąpi w dniu **6 lipca 2026 r. o godz. 8:30.***

4) *Przedmiar robót nr 1 – roboty ogólnobudowlane stanowiący część załącznika nr 3 do SWZ pt. Przedmiary robót otrzymuje następujące brzmienie:*

Nr	Podstawa	Opis robót	J.m.	Ilość
1	2	3	4	5
1. ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO				
1	KNR 4-01 0354/08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - wykucie STOLARKI	m2	7,81
2	KNR 4-01 0519/04	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych	m2	61,04
3	KNR 4-01 0519/05 dopłata 2x	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych	m2	61,04
4	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	16,5
5	KNR 4-01 0430/02	Rozbiórki deskowania dachu z desek na styk	m2	61,04
6	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	10,9
7	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	6
8	KNR 4-01 0430/06	Rozbiórki więźb dachowych prostych	m2	61,04
9	KNR 4-01 0429/01	Rozbiórki polep stropów drewnianych	m2	49,92
10	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pułapów stropów drewnianych	m2	49,92

11	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	49,92
12	KNR 4-01 0429/07	Rozbiórki belek stropowych o przekroju do 300cm2 stropów drewnianych	m	60
13	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	28,26
14	KNR 4-01 0807/04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2	49,92
15	KNR 4-01 0804/07	Zerwanie posadzki cementowej	m2	49,92
16	KNR 4-01 0212/01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15cm	m3	12,983
17	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	66,08
18	KNR 4-01 0108/10 dopłata 4x	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m3	66,08
19	Kalkulacja indywidualna	Oplata za składowanie	m3	66,08
2. ROBOTY ROZBIÓRKOWE - DOM SENIORA				
20	KNR 4-01 0354/08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - wykucie okien	m2	38,495
21	KNR 4-01 0354/08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż krat	m2	27,94
22	KNR 4-01 0354/04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - demontaż stolarki drzwiowej	szt.	10
23	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż stolarki drzwiowej	m2	15,96
24	KNR 4-01 0348/05	Rozebranie ścianek działowych grubości 1/2 cegły z cegieł na zaprawie cementowej	m2	91,89
25	KNR 4-01 0349/02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	6,981
26	KNR 4-01 0329/03	Wykucie otworów drzwiowych i okiennych w ścianach z cegły o grubości ponad 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej	m3	0,34
27	KNR 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	109,84
28	KNR 4-01 0428/03	Rozebranie podłóg białych na wpust	m2	109,84
29	KNR 4-01 0428/01	Rozebranie podłóg ślepych	m2	109,84
30	KNR 4-01 0428/04	Rozebranie legarów	m	125
31	KNR 4-01 0429/02	Rozbiórki zasypek stropów drewnianych	m2	109,84
32	KNR 4-01 0429/03	Rozbiórki ślepych pułapów stropów drewnianych	m2	109,84
33	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	109,84
34	KNR 4-01 0429/07	Rozbiórki belek stropowych o przekroju do 300cm2 stropów drewnianych	m	120
35	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	721,113
36	KNR 4-01 0701/11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2	115,34
37	KNR 4-01 0347/09	Skucie nierówności 4cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m2	75
38	KNR 4-01 0819/15	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m2	78,266
39	KNR 4-01 0811/07	Rozebranie posadzek	m2	213,05
40	KNR 4-04 0507/02	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki	m2	181,02
41	KNR 4-01 0430/04	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łat do 24cm	m2	181,02

42	KNR 4-01 0430/02	Rozbiórki deskowania dachu z desek na styk	m2	181,02
43	KNR 4-01 0429/04	Rozbiórki podsufitek z desek otynkowanych stropów drewnianych	m2	181,02
44	KNR 4-04 0403/04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych	m2	181,02
45	KNR 4-01 0431/02	Rozebranie schodów (biegów) o konstrukcji drewnianej	m2	6
46	KNR 4-04 0804/01	Rozebranie balustrad z kształowników stalowych w poziomie I kondygnacji	m	6,53
47	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km4	m3	64,97
48	KNR 4-01 0108/10 dopłata 4x	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m3	64,97
49	Kalkulacja indywidualna	Oplata za składowanie	m3	64,97
3. ROBOTY ZIEMNE				
50	KNR 2-01 0126/01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2	61,04
51	KNR 2-01 0126/02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m2	46,8
52	KNR 2-01 0207/02	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gr.kat.III z transp. urobku samochod. samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	70,2
53	KNR 2-01 0214/04 dopłata 20x	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m3	70,2
54	KNR 2-01 0230/01	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III, nasyp	m3	52,2
55	Kalkulacja indywidualna	Zakup i dostawa kruszyna na nasyp	m3	52,2
56	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	52,2
4. PODBUDOWY I IZOLACJE				
57	KNR 2-02 1101/07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3	6,135
58	KNR 2-31 0204/01	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 14 cm	m2	61,35
59	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	8,589
60	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	6,135
61	KNR 4-01 0104/03	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV	m3	53,056
62	KNR 0-29 0637/01	Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych i otynkowanych pod uszczelnienia w technologii bezszwowej - gruntowanie ręcznie - nowe fundamenty oraz zabezpieczenie istniejących	m2	101,45
63	KNR 0-29 0635/01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia w technologii bezszwowej - gruntowanie ręcznie- nowe fundamenty	m2	52,1
64	KNR 0-29 0641/05	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych - wykonanie wyobleń (faset)	m	174,98
65	KNR AT-27 0201/02	Izolacja pionowa przeciwwodna o gr. 3 mm ze szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu- nowe fundamenty oraz zabezpieczenie istniejących	m2	101,45
66	KNR AT-27 0202/02	Izolacja pozioma przeciwwodna o gr. 3 mm ze szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu- nowe fundamenty oraz zabezpieczenie istniejących	m2	52,1
67	KNR 0-39 0104/02	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej w murach o grubości 1 1/2 cegły o normalnej twardości z wykonaniem otworów w 1 lub 2 poziomach metodą iniekcji ciśnieniowej	m	52
68	KNR 2-02 0609/10	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na kleju - polistyren ekstrudowany gr 15cm	m2	101,45
69	KNR 2-02 0613/06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho - Dylatacje pomiędzy płytami fundamentowymi	m2	6,6

70	KNNR-W 3 0207/01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni	m2	101,45
71	KNR 4-01 0105/03	Zasypanie wykopów z przetrztem ziemi na odległość do 3m i ubiciem warstwami co 15cm w gruncie kategorii IV	m3	31,834
72	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drenażu wokół budynku wraz ze wszystkimi warstwami podsypki/obsypki parametry oraz technologia wg projektu	kpl	1
5. STAN SUROWY				
73	KNR 2-02 0290/04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 8 mm	t	1,617
74	KNR 2-02 0290/04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 10 mm	t	2,032
75	KNR 2-02 0290/04	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane o śr. 12 mm	t	0,747
76	KNR 2-02 0202/02	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe, szerokości do 0,8 m - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	5,04
77	KNR 2-02u2 0225/01	Ściany betonowe (fundamentowe) proste o grubości 20cm i wysokości do 3m	m2	26,28
78	KNR 2-02u2 0225/05 dopłata 5x	Ściany betonowe - za każdy 1cm różnicy grubości ponad 20cm	m2	26,28
79	KNR 2-02 0216/02	Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	161,61
80	KNR 2-02 0218/02	Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	38,2
81	KNR 2-02 0218/06 dopłata 12x	Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	38,2
82	KNR 2-02 0208/09	Słupy żelbetowe, prostokątne o wysokości do 6 m; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu	m3	1,625
83	KNR 2-02 0210/03	Belki i podciągi żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu wieńce	m3	14,435
84	KNR 2-02 0210/03	Belki i podciągi żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 12 - z zastosowaniem pompy do betonu nadproża	m3	0,954
85	KNR 0-27 0163/02	Ściany budynków wielokondygnacyjnych o gr. 25 cm z pustaków ceramicznych P+W (pióro i wpust) - ściany zewnętrzne	m2	154,76
86	KNR 4-01 0304/02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego	m3	1,717
87	KNR 0-27 0165/02	Ścianki działowe budynków wielokondygnacyjnych o gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych P+W (pióro i wpust) - ściany wewnętrzne	m2	157,38
88	KNR 4-01 0310/02.1	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3	m3	2,97
89	KNR 2-02 2004/03	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych dwuwarstwowo 55-02 - płyta zwykła; płyta o podwyższonej odporności na uderzenia, parametry wg specyfikacji technicznej	m2	83,6
90	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej - dylatacja	m2	66,38
91	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż listwy dylatacyjnej wykończeniowej ściennej; parametry wg specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych	m	24,6
92	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż listwy dylatacyjnej wykończeniowej sufitowej; parametry wg specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych	m	2,2
93	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż listwy dylatacyjnej wykończeniowej podłogowej; parametry wg specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych	m	2,2
6. WYPOSAŻENIE TECHNICZNE I INNE				
94	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż gaśnice typu ABC, 6kg	kpl	5
95	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż windy - platforma z szybem	kpl	1
96	KNR 2-02 1207/02	Balustrady schodowe z prętów stalowych (stal nierdzewna) - wewnętrzne	m	15,6
97	KNR 2-02 1207/02	Balustrady z prętów stalowych (stal nierdzewna) - zewnętrzne	m	6,3
98	KNR 2-02 1208/03	Pochwyty stalowe (stal nierdzewna) na wspornikach	m	15,6
99	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż tabliczki oznaczeniowej na drzwi wykonane ze szkła mocowane na dystansach	szt	10

100	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż tabliczki oznaczeniowe ppoż.	szt	15
101	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż napisu LOGO wraz ze wszystkimi elementami montażowymi i obróbka obsadzenia	kpl	1
7. OKNA I DRZWI				
102	KNR 0-19 1023/07	Dostawa i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych aluminiowych z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2 EI 60	m2	29,16
103	KNR 0-19 1023/12	Dostawa i montaż drzwi balkonowych aluminiowych z obróbką obsadzenia	m2	8,94
104	KNR-W 2-02 1040/02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe - Dostawa i montaż drzwi dwuskrzydłowe wewnętrzne, aluminiowe, parametry wg rysunków architektonicznych i specyfikacji technicznej	m2	7,2
105	KNR 2-02 1017/02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne pełne o powierzchni ponad 1,6 m2 fabrycznie wykończone - Dostawa i montaż drzwi wewnętrzne wraz z ościeżnicą, kompletne parametry wg specyfikacji technicznej	m2	28,32
106	KNR 2-02 2103/02	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 30 cm - parapet konglomerat.	m	19,65
107	NNRNKB 202 0541/02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer. w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	13,755
108	KNR-W 2-02 1038/01	Dostawa i montaż rolety wewnętrzne materiałowe, zaciemniające, sterowane manualnie - parametry wg specyfikacji	m2	29,16
8. DACH				
109	KNR 2-02 0406/02	Murłaty - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3 drew.	0,9
110	KNR 2-02 0406/06	Ramy górne i płatwie, długość ponad 3 m - przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3 drew.	1,09
111	KNR 2-02 0408/06	Krokwie zwykłe, długość ponad 4.5 m przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3	6,18
112	KNR 2-02 0408/02	Kleszcze przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3	3,22
113	KNR 2-02 0409/06	Wiatrownice, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej - deska okapowa	m3	0,16
114	KNR 2-02 0409/05	Wymiany i rozpory, przekrój poprzeczny drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasyconej	m3	0,12
115	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 15cm	m2	267,09
116	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - 5 cm	m2	267,09
117	KNR 2-02 0607/01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe - analogia- paroizolacja	m2	267,09
118	KNR AT-09 0101/03	Łaczenie - rozstaw łąt 25 cm	m2	267,09
119	KNR 2-02 0410/05	Okienko "wole oko" - analogia - lukarny z okienkami trójkątnymi	okienko	4
120	KNR 2 1105/02	Montaż włazu dachowego fabrycznie wykończonego	m2	1
121	KNR 2-02 0504/02	Pokrycie dachów dachówką zakładkową ceramiczną	m2	267,09
122	Kalkulacja indywidualna	Montaż barier śniegowych	m	40
123	KNR 2-02 2011/01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm	m2	267,09
124	KNR 2-02 0506/02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy powlekanej	m2	132,7
125	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie podbitki (podsufitki) dachowej	kpl	1
126	KNR 2-02 0509/03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy powlekanej	m	41,3
127	KNR 2-02 0511/03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy powlekanej	m	22,6
9. ELEWACJA				
9.1. ELEWACJA (wełna)				
128	KNR 0-23 2613/09	Zamocowanie listwy cokołowej przy ociepleniu ścian budynków płytami z wełny mineralnej	m	40

129	KNR 0-23 2613/01	Ocieplenie ścian budynków przez przyklejenie płyt z wełny mineralnej	m2	405,96
130	KNR 0-23 2613/04	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami z wełny mineralnej przymocowanymi za pomocą łączników metalowych	szt	2050
131	KNR 0-23 2613/06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach przy ociepleniu ścian budynków płytami z wełny mineralnej	m2	405,96
132	KNR 0-23 2613/08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym przy ociepleniu ścian budynków płytami z wełny mineralnej	m	130
133	KNR 0-23 0933/01	Nażłozenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	405,96
134	KNR 0-23 0933/02.1	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z akrylowych tynków dekoracyjnych o fakturze nakrapianej o grubości 2mm na ścianach płaskich	m2	347
135	KNR 0-23 0933/02.2	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynków silikatowych na ścianach płaskich	m2	58,96
136	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyściennie o wysokości do 10m	m2	320
137	Kalkulacja indywidualna	Odtworzenie profilowanych gzymsów, obramowań okiennych i drzwiowych, zewnętrznych	kpl	1
10. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
10.1. TYNKI I OKŁADZINY WEWNĘTRZNE				
138	KNR AT-22 0101/01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2	895
139	KNR 2-02 0804/01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. IV wykonywane mechanicznie na ścianach płaskich i słupach	m2	895
140	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2	777,28
141	KNR 2-02 2009/07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	777,28
142	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem farba lateksowa zmywalna	m2	777,28
143	KNR 2-02 0822/05	Licowanie ścian płytkami ceramicznymi 60*30	m2	117,72
10.2. PODŁOGI I POSADZKI				
144	KNR 2-02 0607/01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	244,85
145	KNR 2-02 0609/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho	m2	244,85
146	KNR 2-02 0607/01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m2	244,85
147	NNRNKB 202 1126/01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2	25,1
148	NNRNKB 202 1126/03 dopłata 3x	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm	m2	25,1
149	NNRNKB 202 1127/01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grub. 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	219,75
150	NNRNKB 202 1127/03 dopłata 3x	(z.VI) Warstwy wyrównawcze pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 - dod.za zmianę grubości o 1 cm	m2	219,75
151	KNR 2-02 1106/07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	244,85
152	NNRNKB 202 1131/01	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2	25,1
153	NNRNKB 202 1131/03 dopłata 20x	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m2	25,1
154	NNRNKB 202 1131/02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2	219,75
155	NNRNKB 202 1131/03 dopłata 20x	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej wykonywane przy użyciu "Miksokreta" - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm	m2	219,75

156	KNR 2-02 1112/05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - analogia- wykładziny zgrzewalne dwubarwne wraz z cokołami	m2	97,75
157	KNR 0-12r96 1118/05	Posadzka z płytek o wymiarach 40x40 układane metodą zwykłą	m2	89,1
158	KNR 0-12r96 1118/06	Posadzka z płytek o wymiarach 40x40 układane metodą kombinowaną - płytki 120*60 cm	m2	54,2
159	KNR 0-12r96 1119/01	Cokoliki z płytek układanych na klej o wysokości 10cm	m	90
160	KNR 202 1111/6	Cokół przy posadzkach - listwa MD 355 - montaż plus dwukrotne malowanie	m	60
161	KNR 0-12 1121/01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną - przygotowanie podłoża	m2	15,5
162	KNR 0-12 1121/05	Okładziny schodów z płytek układanych na klej metodą kombinowaną o wymiarach 30x30cm	m2	15,5
10.3. SUFITY				
163	KNR 2-02 0801/04	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na stropach i podciągach	m2	133,15
164	KNR 2-02 2009/04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2	381,45
165	KNR 2-02 2009/08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m2	381,45
166	KNR 2-02 1505/03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłożu gipsowych z gruntowaniem farbą lateksowa	m2	381,45
11. ELEMENTY ZEWNĘTRZNE				
167	KNR 2-31 0204/01	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 14 cm - taras	m2	24,7
168	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III - taras	m3	3,458
169	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - taras	m3	2,47
170	KNR 2-31 0407/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - taras	m	21,7
171	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - taras	m2	24,7
172	KNR 2-31 0204/01	Nawierzchnia z tłuczni kamiennego - warstwa dolna z kamienia podkładowego - grubość po zagęszczeniu 14 cm - pochylnia i schody zewnętrzne	m2	26,99
173	KNR 2-01 0236/01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III - pochylnia i schody zewnętrzne	m3	3,779
174	KNR 2-02 1101/01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - pochylnia i schody zewnętrzne	m3	2,699
175	KNR 2-31 0511/02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - pochylnia i schody zewnętrzne	m2	26,99
176	KNR 2-02 1207/02	Balustrady z prętów stalowych (stal nierdzewna)	m	52,6

Jednocześnie informuję, że zmiana *Przedmiaru robót nr 1 – roboty ogólnobudowlane* dotyczy wyłącznie elementu 9.1 (elewacja) oraz renumeracji pozycji w związku z dodaniem w tym elemencie nowych pozycji.

Zmiana treści SWZ prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu zamieszczonego w Biuletynie Zamówień Publicznych.

Burmistrz Miasta Sucha Beskidzka

Stanisław Lichosyt