

**HARMONOGRAM ODBIORU ODPADÓW KOMUNALNYCH Z TERENÓW GMINY KORSZE OD 1 DO 28 LUTEGO 2023r.**

Prosimy o wystawienie w dniu wywozu pojemników/worków przed posesję w miejscu dostępnym dla samochodu ciężarowego do **godz. 6:00**

<b>MIEJSCOWOŚĆ</b>	<b>RODZAJ ODPADÓW</b>	<b>LUTY</b>
<b>BABIENIEC</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>9,23</b>
	<b>papier</b>	<b>1</b>
	<b>szkło</b>	<b>1</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>1,15</b>
	<b>popiół</b>	<b>1,15</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>1,15</b>
<b>BŁOGOSZEWO</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>9,23</b>
	<b>papier</b>	<b>1</b>
	<b>szkło</b>	<b>1</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>1,15</b>
	<b>popiół</b>	<b>1,15</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>1,15</b>
<b>BŁUSKAJMY MAŁE</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>1,15</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>
<b>BŁUSKAJMY WIELKIE</b>	<b>zmieszane</b>	<b>1,15</b>

system workowy	papier	8
	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
BYKOWO system workowy	zmieszane	8,22
	papier	8
	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22
BYKOWO      zabudowa wielorodzinna	zmieszane	1,8,15,22
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23
CHMIELNIK system workowy	zmieszane	8,22
	papier	1
	szkło	1
	metale i tworzywa sztuczne	1,15
	popiół	1,15

		biodegradowalne	1,15
CHMIELNIK zabudowa wielorodzinna		zmieszane	1,8,15,22
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
	DŁUGI LASEK system workowy		zmieszane
		papier	2
		szkło	2
		metale i tworzywa sztuczne	2,16
		popiół	2,16
		biodegradowalne	2,16
DŁUGI LASEK zabudowa wielorodzinna			zmieszane
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
DŁUŻEC MAŁY	zmieszane	1,15

system workowy	papier	2
	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16
DŁUŻEC WIELKI system workowy	zmieszane	8,22
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23
DŁUŻEC WIELKI zabudowa wielorodzinna	biodegradowalne	9,23
	zmieszane	1,8,15,22
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
DUBLINY system workowy	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23
	zmieszane	9,23
	papier	1
	szkło	1
DUBLINY zabudowa	metale i tworzywa sztuczne	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15
	zmieszane	2,9,16,23

wielorodzinna	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23
DZIKOWINA system workowy	zmieszane	2,16
	papier	1
	szkło	1
	metale i tworzywa sztuczne	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
DZIERŻĄŻNIK system workowy	zmieszane	1,15
	papier	2
	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16
GIEŁPSZ system workowy	zmieszane	1,15
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23

		biodegradowalne	9,23
GARBNO system workowy		zmieszane	9,23
		papier	1
		szkło	1
		metale i tworzywa sztuczne	1,15
		popiół	1,15
		biodegradowalne	1,15
GARBNO      zabudowa wielorodzinna		zmieszane	2,9,16,23
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
GLITAJNY system workowy		zmieszane	10,24
		papier	9
		szkło	9
		metale i tworzywa sztuczne	9,23
		popiół	9,23
		biodegradowalne	9,23

MIEJSCOWOŚĆ		RODZAJ ODPADÓW	LUTY
GLITAJNY      zabudowa wielorodzinna		zmieszane	3,10,17,24
		papier	3,17

	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23
GŁOWBITY system workowy	zmieszane	8,22
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23
GŁOWBITY      zabudowa wielorodzinna	zmieszane	1,8,15,22
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23
GNOJEWO system workowy	zmieszane	2,16
	papier	2
	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16
GUDNIKI system workowy	zmieszane	1,15
	papier	2

	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
GUDZIKI system workowy	zmieszane	2,16
	papier	1
	szkło	1
	metale i tworzywa sztuczne	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15
KAŁMY system workowy	zmieszane	10,24
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23
KAŁMY      zabudowa wielorodzinna	zmieszane	3,10,17,24
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24



	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>KASKAJMY MAŁE</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>
<b>KAŁWĄGI</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>

<b>MIEJSCOWOŚĆ</b>	<b>RODZAJ ODPADÓW</b>	<b>LUTY</b>
<b>KAŁWĄGI</b> zabudowa wielorodzinna	<b>zmieszane</b>	<b>1,8,15,22</b>
	<b>papier</b>	<b>3,17</b>
	<b>szkło</b>	<b>7,21</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>13,27</b>
	<b>popiół</b>	<b>10,24</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>KAMIENÍ</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>

		szkło	8
		metale i tworzywa sztuczne	8,22
		popiół	8,22
		biodegradowalne	8,22
KAMIENÍ	zabudowa wielorodzinna	zmieszane	1,8,15,22
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
KARSZEWO	system workowy	zmieszane	1,15
		papier	9
		szkło	9
		metale i tworzywa sztuczne	9,23
		popiół	9,23
		biodegradowalne	9,23
KOWALEWO MAŁE	system workowy	zmieszane	1,15
		papier	2
		szkło	2
		metale i tworzywa sztuczne	2,16
		popiół	2,16
		biodegradowalne	2,16
KOWALEWO DUŻE	system workowy	zmieszane	1,15
		papier	2

	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
KRASKOWO system workowy	zmieszane	8,22
	papier	1
	szkło	1
	metale i tworzywa sztuczne	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15
ŁANKIEJMY system workowy	zmieszane	1,15
	papier	2
	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16
ŁANKIEJMY      zabudowa wielorodzinna	zmieszane	1,8,15,22
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24

	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>ŁĘKAJNY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>1,15</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>
<b>MARŁUTY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>1,15</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>

<b>MIEJSCOWOŚĆ</b>	<b>RODZAJ ODPADÓW</b>	<b>LUTY</b>
<b>NUNKAJMY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>9</b>
	<b>szkło</b>	<b>9</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>9,23</b>
	<b>popiół</b>	<b>9,23</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>9,23</b>
<b>OLSZYŃKA</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>9,23</b>
	<b>papier</b>	<b>1</b>
	<b>szkło</b>	<b>1</b>

		<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	1,15
		popiół	1,15
		biodegradowalne	1,15
<b>OLSZYNKA</b> zabudowa wielorodzinna		<b>zmieszane</b>	2,9,16,23
		<b>papier</b>	3,17
		<b>szkło</b>	7,21
		<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
<b>PARYS</b> system workowy		<b>zmieszane</b>	2,16
		<b>papier</b>	9
		<b>szkło</b>	9
		<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	9,23
		popiół	9,23
		biodegradowalne	9,23
<b>PARYS</b> zabudowa wielorodzinna		<b>zmieszane</b>	2,9,16,23
		<b>papier</b>	3,17
		<b>szkło</b>	7,21
		<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
<b>PIASKOWIEC</b> system workowy		<b>zmieszane</b>	7,21
		<b>papier</b>	9
		<b>szkło</b>	9

	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
PŁUTNIKI system workowy	<b>zmieszane</b>	9,23
	papier	1
	szkło	1
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15
PODGÓRZYN system workowy	<b>zmieszane</b>	1,15
	papier	1
	szkło	1
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15
PODLECHY system workowy	<b>zmieszane</b>	8,22
	papier	2
	szkło	2
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16
POLANY	<b>zmieszane</b>	8,22

system workowy	papier	1
	szkło	1
	metale i tworzywa sztuczne	1,15
	popiół	1,15
	biodegradowalne	1,15

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
POMNIK system workowy	zmieszane	2,16
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23
POMNIK zabudowa wielorodzinna	zmieszane	2,9,16,23
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23
PROSNA system workowy	zmieszane	8,22
	papier	8
	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22

	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>
<b>PROSNA</b> zabudowa wielorodzinna	<b>zmieszane</b>	<b>1,8,15,22</b>
	<b>papier</b>	<b>3,17</b>
	<b>szkło</b>	<b>7,21</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>13,27</b>
	<b>popiół</b>	<b>10,24</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>RÓWNINA DOLNA</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>2,16</b>
	<b>papier</b>	<b>1</b>
	<b>szkło</b>	<b>1</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>1,15</b>
	<b>popiół</b>	<b>1,15</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>1,15</b>
<b>RÓWNINA DOLNA</b> zabudowa wielorodzinna	<b>zmieszane</b>	<b>2,9,16,23</b>
	<b>papier</b>	<b>3,17</b>
	<b>szkło</b>	<b>7,21</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>13,27</b>
	<b>popiół</b>	<b>10,24</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>RÓWNINA GÓRNA</b> zabudowa wielorodzinna	<b>zmieszane</b>	<b>2,9,16,23</b>
	<b>papier</b>	<b>3,17</b>
	<b>szkło</b>	<b>7,21</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>13,27</b>
	<b>popiół</b>	<b>10,24</b>



	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>SADUNY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>2,16</b>
	<b>papier</b>	<b>1</b>
	<b>szkło</b>	<b>1</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>1,15</b>
	<b>popiół</b>	<b>1,15</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>1,15</b>

<b>MIEJSCOWOŚĆ</b>	<b>RODZAJ ODPADÓW</b>	<b>LUTY</b>
<b>SAJNA MAŁA</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>
<b>SAJNA WIELKA</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>8</b>
	<b>szkło</b>	<b>8</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>8,22</b>
	<b>popiół</b>	<b>8,22</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>8,22</b>
<b>SARCAJMY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>1,15</b>
	<b>papier</b>	<b>9</b>
	<b>szkło</b>	<b>9</b>

	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23
SĄTOCZEK system workowy	<b>zmieszane</b>	8,22
	<b>papier</b>	8
	<b>szkło</b>	8
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22
SĄTOCZEK zabudowa wielorodzinna	<b>zmieszane</b>	1,8,15,22
	<b>papier</b>	3,17
	<b>szkło</b>	7,21
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	13,27
	popiół	10,24
	biodegradowalne	2,9,16,23

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
SĄTOCZNO system workowy	<b>zmieszane</b>	8,22
	<b>papier</b>	8
	<b>szkło</b>	8
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22

SĄTOCZNO wielorodzinna	zabudowa	zmieszane	1,8,15,22
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
SŁĘPY system workowy		zmieszane	8,22
		papier	8
		szkło	8
		metale i tworzywa sztuczne	8,22
		popiół	8,22
		biodegradowalne	8,22
STARYNIA system workowy		zmieszane	9,23
		papier	1
		szkło	1
		metale i tworzywa sztuczne	1,15
		popiół	1,15
		biodegradowalne	1,15
STAWNICA system workowy		zmieszane	1,15
		papier	8
		szkło	8
		metale i tworzywa sztuczne	8,22
		popiół	8,22
		biodegradowalne	8,22

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
STUDZIENIEC system workowy	zmieszane	8,22
	papier	8
	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22
SULIKI system workowy	zmieszane	1,15
	papier	8
	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22
SUŚNIK system workowy	zmieszane	1,15
	papier	2
	szkło	2
	metale i tworzywa sztuczne	2,16
	popiół	2,16
	biodegradowalne	2,16
SUŚNIK zabudowa wielorodzinna	zmieszane	1,8,15,22
	papier	3,17
	szkło	7,21
	metale i tworzywa sztuczne	13,27
	popiół	10,24

	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>TOŁKINY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>9,23</b>
	<b>papier</b>	<b>1</b>
	<b>szkło</b>	<b>1</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>1,15</b>
	<b>popiół</b>	<b>1,15</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>1,15</b>
<b>TOŁKINY</b> zabudowa wielorodzinna	<b>zmieszane</b>	<b>2,9,16,23</b>
	<b>papier</b>	<b>3,17</b>
	<b>szkło</b>	<b>7,21</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>13,27</b>
	<b>popiół</b>	<b>10,24</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,9,16,23</b>
<b>TRZECIAKI</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>2,16</b>
	<b>papier</b>	<b>2</b>
	<b>szkło</b>	<b>2</b>
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	<b>2,16</b>
	<b>popiół</b>	<b>2,16</b>
	<b>biodegradowalne</b>	<b>2,16</b>

<b>MIEJSCOWOŚĆ</b>	<b>RODZAJ ODPADÓW</b>	<b>LUTY</b>
<b>WANDAJNY</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	<b>8,22</b>
	<b>papier</b>	<b>2</b>

		szkło	2
		metale i tworzywa sztuczne	2,16
		popiół	2,16
		biodegradowalne	2,16
WANDAJNY wielorodzinna	zabudowa	zmieszane	1,8,15,22
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
WARNIKAJMY system workowy		zmieszane	9,23
		papier	1
		szkło	1
		metale i tworzywa sztuczne	1,15
		popiół	1,15
		biodegradowalne	1,15
WARNIKAJMY wielorodzinna	zabudowa	zmieszane	2,9,16,23
		papier	3,17
		szkło	7,21
		metale i tworzywa sztuczne	13,27
		popiół	10,24
		biodegradowalne	2,9,16,23
WETYN system workowy		zmieszane	8,22
		papier	8

	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22

MIEJSCOWOŚĆ	RODZAJ ODPADÓW	LUTY
WIKLEWKO system workowy	zmieszane	1,15
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23
WIKLEWO system workowy	zmieszane	1,15
	papier	9
	szkło	9
	metale i tworzywa sztuczne	9,23
	popiół	9,23
	biodegradowalne	9,23
WĄNIKI system workowy	zmieszane	1,15
	papier	8
	szkło	8
	metale i tworzywa sztuczne	8,22
	popiół	8,22
	biodegradowalne	8,22

<b>WYGODA</b> system workowy	<b>zmieszane</b>	2,16
	<b>papier</b>	2
	<b>szkło</b>	2
	<b>metale i tworzywa sztuczne</b>	2,16
	<b>popiół</b>	2,16
	<b>biodegradowalne</b>	2,16

Zgodnie z zapisami regulaminu o utrzymaniu czystości i porządku w gminie, zabrania się wyrzucania (wystawiania) odpadów wielkogabarytowych typu: meble, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, itp. Odpady wielkogabarytowe będą odbierane raz na kwartał zgodnie z harmonogramem odbioru odpadów. Ponadto informujemy, że można je dostarczyć we własnym zakresie do PSZOK-u przy ul. Polnej 6 po wcześniejszym uzgodnieniu telefonicznym – pod numerem **89 754 05 45**

Aktualne terminy odbioru odpadów wielkogabarytowych i zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego:

- n/d



Odbiór odpadów wielkogabarytowych, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego z terenu Gminy Korsze odbywać się będzie po wcześniejszym telefonicznym zgłoszeniu do WIKOM-u na 3 dni przed odbiorem odpadów.

**Odbiór odpadów budowlanych** określonych w regulaminie, z terenu Gminy Korsze odbywać się będzie po wcześniejszym telefonicznym zgłoszeniu do WIKOM-u najpóźniej na 3 dni przed odbiorem odpadów. Odpady budowlane winny być umieszczone w pojemnikach do tego przeznaczonych o pojemności nie większej niż 1 m<sup>3</sup>

**ODBIERANE BĘDĄ!!!** Odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne z prac prowadzonych we własnym zakresie, na wykonanie których nie jest wymagane pozwolenie na budowę lub zgłoszenie. Nie dotyczy to odpadów budowlanych i rozbiórkowych powstałych podczas robót budowlano-remontowych wymagających zgłoszenia lub pozwolenia na budowę oraz w wyniku prowadzenia działalności gospodarczej. Odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne będą odbierane w ilości nie przekraczającej 1,1 m<sup>3</sup> na jedną nieruchomość przekazanych co 12 miesięcy. W przypadku większej ilości odpadów budowlanych i rozbiórkowych, właściciel nieruchomości zobowiązany jest do zawarcia odrębnej umowy na odbiór i zagospodarowanie odpadów.

Aktualne terminy odbioru odpadów budowlanych:

- n/d

Szczegółowe informacje można uzyskać na stronie internetowej: [www.wikom.korsze.pl](http://www.wikom.korsze.pl) lub [www.korsze.pl](http://www.korsze.pl).

**KONTAKT:**

„WIKOM” -Wodociągi i Oczyszczanie Miasta Sp. z o.o.

ul. Wojska Polskiego 40

11-430 Korsze

Tel. 89 754 05 45

[www.wikom.korsze.pl](http://www.wikom.korsze.pl)