

Opis przedmiotu zamówienia zał. nr 1

do SIWZ nr: 1, cz zamówienia (pakiet): 15 Tur, z dnia 2019-11-01

rok planu: 2020, wersja planu: 1 - Plan finansowo-gospodarczy 2020 r. - prowizorium, wariant planu: 1 - 2020 PROWIZORIUM PLANU-I wariant Baza podstawowa Niepołomice

Lokalizacja			Kod czynno ci / materiału	Nazwa czynno ci/materiału	J.m.	Ilo
Le nictwo	oddz.	wydz.				
1	2	3	4	5	6	7
Kod typu planu: UTRZ			Nazwa: utrzymanie obiektów le nych			
Kod grupy czynno ci: O-SMIECI			Nazwa: Sprz tanie mieci z teren.le n			blad3 0,00
Ispina	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	500,00
Ispina	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	40,00
Dziewin	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	130,00
Dziewin	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	10,00
Gawłówek	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	60,00
Gawłówek	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	5,00
Baczków	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	200,00
Baczków	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	20,00
Kłaj	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	200,00
Kłaj	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	10,00
Przyborów	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	80,00
Przyborów	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	10,00
Hysne	-		DOW.SM.KO	dowóz mieci do kontenera	KMTR	160,00
Hysne	-		ZB.SM.D.L	zbiór mieci na drogach le nych	KMTR	15,00
Kod grupy czynno ci: UT-OBILKP			Nazwa: tworzy/utrzym.obiekt.dydak.LKP			blad3 0,00
Baczków	282 -a	00	GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	50,00
Baczków	282 -a	00	KOSZ.POBO	koszenie poboczy na cie kach	KMTR	2,00
Baczków	282 -a	00	NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	50,00
Baczków	282 -a	00	PODKRZ.GA	podkrzesyw.gał zi	H	2,00
Baczków	282 -a	00	PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	50,00
Baczków	282 -a	00	ZBI.SM.PA	zbiór mieci parkingi le ne	H	50,00
Baczków	282 -a	00	ZBI. MDYD	zbiór mieci cie ka dydaktycz	KMTR	12,00
Kod grupy czynno ci: UT-PARK			Nazwa: utrzymanie parkingów			blad3 0,00
Kłaj	290 -f	00	GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	20,00
Kłaj	290 -f	00	KOSZ-PARK	koszenie na parkingach le nych	HA	0,20
Kłaj	290 -f	00	NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	25,00
Kłaj	290 -f	00	PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	25,00
Kłaj	290 -f	00	UPRZ.PARK	uprz tni cie trawy na parking.	HA	0,20
Kłaj	290 -f	00	ZBI.SM.PA	zbiór mieci parkingi le ne	H	30,00
Kod grupy czynno ci: UT-TURYST			Nazwa: utrzymanie obiektów turystyczn			blad3 0,00
Ispina	-		GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	50,00
Ispina	-		PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	20,00
Dziewin	-		GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	20,00
Dziewin	-		NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	60,00
Dziewin	-		PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	65,00
Gawłówek	-		GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	20,00
Gawłówek	-		NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	25,00

Opis przedmiotu zamówienia zał. nr 1

do SIWZ nr: 1, cz zamówienia (pakiet): 15 Tur, z dnia 2019-11-01

rok planu: 2020, wersja planu: 1 - Plan finansowo-gospodarczy 2020 r. - prowizorium, wariant planu: 1 - 2020 PROWIZORIUM PLANU-I wariant Baza podstawowa Niepołomice

Lokalizacja			Kod czynno ci / materiału	Nazwa czynno ci/materiału	J.m.	Ilo
Le nictwo	oddz.	wydz.				
1	2	3	4	5	6	7
Gawłówek	-		PODKRZ.GA	podkrzesyw.gał zi	H	4,00
Gawłówek	-		PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	20,00
Baczków	-		GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	20,00
Baczków	-		NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	50,00
Baczków	-		PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	25,00
Kłaj	188 -c	00	NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	24,00
Kłaj	188 -c	00	PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	30,00
Przyborów	-		NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	40,00
Przyborów	-		PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	25,00
Hysne	-		GODZ RH	Prace godz. r czne z zagospod.	HA	20,00
Hysne	-		NAPR.INFR	naprawa infr.turyst.z mat.wyko	H	40,00
Hysne	-		PORZ.W OB	porz.terenu wokół obiekt.turys	H	25,00
Uwaga: je eli w wierszu grupy czynno ci (wiersz szary), kolumnie "J.m." znajduje si znak "X" wówczas rozliczenie nast pi do poziomu czynno ci (pole białe), w przeciwnym wypadku rozliczenie nast pi do poziomu grupy czynno ci (pole szare).						