



**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ TURNOV**  
**Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov**  
IČ: 49295934 / DIČ: CZ49295934

<b>OBECNÍ ÚŘAD</b> <b>MALÁ SKÁLA</b>	Číslo dopor.
Došlo dne <b>23-08-2017</b>	Zpracoval
Č.j.: <b>1060/17/00</b>	Ukl. znak
Přílohy: _____	NAŠE ZNAČKA 1897/17

**Obec Malá Skála**  
Malá Skála 122  
468 22 Železný brod

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

VYŘIZUJE/ LINKA  
Červová, 481 313 481  
602 169 165

TURNOV DNE:  
10. 8. 2017

**Individuální žádost o investiční dotaci z rozpočtu  
obce Malá Skála na rok 2017**

**Žadatel: Vodohospodářské sdružení Turnov**

**Zastoupený: Ing. Milanem Hejdukem, předsedou rady sdružení Vodohospodářského sdružení Turnov**

**IČO 49295934**

**DIČ: CZ49295934**

**Sídlo: Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov**

**Číslo účtu: 3710462/0800**

**Požadovaná částka:**

**Kč 959 400,-** (slovy: devět set padesát devět tisíc čtyři sta korun českých)

**Účel investiční dotace:**

Individuální investiční dotace bude poskytnuta pro plnění realizace investiční akce **Lesní cesta Kalich – Borek**, realizovaná v rámci stavby „Rakousy – rekonstrukce vodovodního přivaděče Kalich – Borek a výstavba řadů k vodojemu Zbirohy“

Jedná se o rozsáhlou akci rekonstrukce vodovodního přivaděče z Kalichu do Turnova, které je realizována po malých etapách již několik let a v letošním roce proběhla rekonstrukce v trase Kalich – Borek. Obec malá Skála přispívá svými dotačními prostředky na uvedení povrchu lesní cesty dotčené stavbou rekonstrukce vodovodu do původního stavu.

Dodavatelem stavby je firma ŠEBESTA VHS, v.o.s. Jablonec nad Nisou. Celkové náklady akce jsou podle skutečnosti ve výši 4 715 613,- Kč. Na akci přispívá Liberecký kraj dotací ve výši 2 mil. Kč.

Akce je již ukončená, probíhala v termínu 1.9.2016 – 30.6.2017.

**BANKOVNÍ SPOJENÍ**

ČS a.s. Liberec, číslo účtu 3710462/0800

KB a.s. Turnov, číslo účtu 27-785640277/0100

IČO: 49295934

DIČ: CZ49295934

e-mail : cervova@vhsturnov.cz

TEL: 481 313 481

MOBIL: 602 169 165

FAX: 481 312 205

**Finanční vypořádání:**

Žádost o dotaci je podána již po ukončení akce na skutečné náklady stavby, účetní doklad jsou přílohou žádosti, proto věcné a finanční vypořádání poskytnuté individuální dotace již není nutné realizovat.

**Odůvodnění žádosti:**

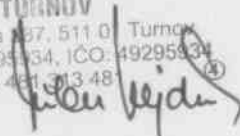
Obec Malá Skála je členskou obcí dobrovolného svazku obcí vodohospodářské sdružení Turnov, které zajišťuje provozování, rozvoj a péči o vodohospodářský majetek. Členské obce svazku pravidelně přispívají na investiční aktivity VHS Turnov realizované na území členské obce, tedy přispívají na pořízení a obnovu vodohospodářského majetku v katastrech obce.

**Přílohy:**

- Doklad o volbě předsedy RS VHS Turnov (doklad osvědčující oprávnění jednat jménem příjemce nebo za něj)
- Návrh veřejnoprávní smlouvy na poskytnutí dotace
- Smlouva o dílo včetně dodatku č. 1 ke smlouvě
- Přehled fakturace stavby – výstup z účetnictví
- Doložení fakturace stavby a její úhrady minimálně ve výši poskytnuté dotace
- Rozpočet na uvedení povrchu lesní cesty do původního stavu

VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ  
TURNOV

A. Dvořáka 167, 511 01 Turnov  
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934  
tel. 481 313 48

  
Ing. Milan Hejduk  
Předseda RS VHS Turnov

## Zápis z jednání Rady sdružení VHS Turnov konané 18. 3. 2015

**Přítomni:**

-dle prezenční listiny

### **1. Vnitřní otázky VHS**

#### **1.1. Koncepce a cíle VHS Turnov**

RS po projednání schvaluje předloženou aktualizaci materiálu Koncepce a cíle VHS Turnov.  
(hlasování: 23/0/2) usnesení RS č. 10/2015

#### **1.2. Cíle VHS Turnov v roce 2015**

RS projednala klíčové cíle VHS Turnov pro rok 2015.  
(hlasování: 24/0/1) usnesení RS č. 11/2015

#### **1.3. Volba předsedy a místopředsedy Rady sdružení VHS Turnov**

RS potvrzuje i nadále do funkce předsedy Rady sdružení VHS Turnov ing. Milana Hejduka a do funkce místopředsedy Rady sdružení VHS Turnov ing. Petra Matyáše.  
(hlasování: 22/0/2) usnesení RS č. 12/2015

#### **1.4. Jmenování zástupce ředitelky VHS Turnov**

RS jmenuje do funkce zástupce ředitelky VHS Turnov paní Andreu Bímovou.  
(hlasování: 25/0/0) usnesení RS č. 13/2015

#### **1.5. Aktuální informace o prezentaci a propagaci VHS Turnov**

RS projednala otázku medializace a propagace VHS pomocí vhodných nástrojů poskytování informací o vodohospodářských tématech.  
(hlasování: 25/0/0) usnesení RS č. 14/2015

#### **1.6. Výstupy z prvního jednání DR**

RS projednala závěry z jednání DR.  
(hlasování: 25/0/0) usnesení RS č. 15/2015

### **2. Investice a obnova**

#### **2.1. Jilemnice - Rekonstrukce vodovodů v ul. Hanče a Vrbaty a Žižkova - výsledek VZ**

RS bere na vědomí výsledek veřejné zakázky na dodavatele stavby a technický dozor investora pro „Opravu vodovodů v Jilemnici“ a pověřuje Ing. Hejduka k podpisu smlouvy o dílo s vítězným uchazečem SČVK, a.s. Teplice a k podpisu smlouvy o výkonu TDI s panem Jaroslavem Kosáčkem.  
(hlasování: 25/0/0) usnesení RS č. 16/2015

### **2.9. Žádosti do Fondu ochrany vod Libereckého kraje**

RS projednala informaci o otázce letošního zpoždění v procesu poskytování peněžní podpory z Fondu ochrany vod Libereckého kraje a jeho vazby na reálné investiční aktivity VHS.

(hlasování: 25/0/0)

usnesení RS č. 24/2015

### **3. Provozní otázky**

#### **3.1. Vývoj tržeb za vodné a stočné u významných firem**

RS projednala informaci o vývoji tržeb některých velkých firem v posledních letech.

(hlasování: 25/0/0)

usnesení RS č. 25/2015

**Příští jednání RS se uskuteční ve středu 6. 5. 2015 od 9:30 hodin.**

**VODOHOSPODÁŘSKÉ SDRUŽENÍ  
TURNOV**

A. Dvořáka 287, 511 01 Turnov  
DIČ: CZ49295934, IČO: 49295934  
tel. 481 313 481

  
Marcela Červová

## Položkový rozpočet

S:	Lesní cesta Kalich-Borek
O:	
R:	
C:	

**PRÁCE REALIZOVANÉ V TERMÍNU:  
ČERVEN - ČERVENEC / 2017**

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
<b>Díl: 1</b>						<b>74 636,61</b>
		<b>Zemní práce</b>				
1	112201103R00	Odstranění pařezů pod úrovní, o průměru 50 - 70 cm	kus	10,00000	564,00	5 640,00
2	132301111R00	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 100 m3,STROJNĚ	m3	106,30000	150,00	15 945,00
		propustky V29+V36+V37:: (9+4+4,5)*1*1		17,50000		
		drenáž stan V5 (0,121km):: 15*0,6*0,8		7,20000		
		příčné odvodňovací drény 23ks + 10bm (23*4)+10=102*1*0,8		81,60000		
3	132301119R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4 106,3/3	m3	35,43333	15,00	531,50
4	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných 316,2*0,5	m3	158,10000	17,50	2 766,75
5	181201102R00	Úprava pláně v násypch v hor. 1-4, se zhutněním stan. V5 - V42 (1,085-0,121km):: (1085-121)*(0,6/2)	m2	316,20000	8,40	2 656,08
		napojení na stávající LC:: 90*(0,6/2)		27,00000		
6	122100110RA0	Odkopávky pro spodní stavbu silnic v hornině 1-4 stan. V5 - V42 (1,085-0,121km):: (1085-121)*(0,6/2)	m2	364,20000	98,40	35 837,28
		napojení na stávající LC:: 90*(0,6/2)		27,00000		
		napojení na stávající LC (rozšíření):: 6*8		48,00000		
7	128501101R00	Dolamování na dně odkopávek v hor.6 odfrézování stáv.písk.skál.výstupků:: 5	m3	5,00000	1 570,00	7 850,00
				5,00000		
8	125303201R00	Hloubení melioračních kanálů 50 / 90 cm v hor. 4, - příkop	m3	12,40000	275,00	3 410,00
		u propustku stan V29 (0,670km):: 15*0,5*0,8		6,00000		
		u propustku stan V36 (0,900km):: 10*0,5*0,8		4,00000		
		u propustku stan V37 (0,910km):: 6*0,5*0,8		2,40000		
<b>Díl: 2</b>						<b>111 671,10</b>
9	212752113R00	Trativody z drenážních trubek, lože, DN 160 mm odpočívadlo stan. 0,121km:: 15	m	45,00000	211,00	9 495,00
		6ks * 5m		30,00000		
10	212531111R00	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubě drcen. 63 mm 15*0,6*0,7	m3	6,30000	695,00	4 378,50
				6,30000		
11	289970111R00	Vrstva geotextilie - 300g/m2 příčné odvodňovací drény 23ks + 10bm (23*4)+10=102*(1+0,8+1+0,8)	m2	1 387,20000	70,50	97 797,60
		zdvojená geotextilie z důvodu zvodněného jílového podloží stan. V30-V22 (170*3)*2		1 020,00000		
<b>Díl: 4</b>						<b>56 805,00</b>
12	14362502R	Trubka lehká se šroub. svarem 11375 324x6 mm propustek stan. 0,910km:: 4,5	m	4,50000	1 890,00	8 505,00
				4,50000		
13	14362518R	Trubka lehká se šroub. svarem 11375 426x6 mm	m	4,00000	2 850,00	11 400,00

		propustek stan. 0,900km: :				
		4		4,00000		
14	14362526R	Trubka lehká se šroub. svarem 11375 530x6 mm	m	9,00000	4 100,00	36 900,00
		propustek stan. 0,670km: :				
		9		9,00000		
<b>Díl:</b>	<b>5</b>	<b>Komunikace</b>				<b>524 919,70</b>
15	564871111R00	Podklad z kameniva drceného 63-125 mm, tl. 25 cm napojení na stávající LC: : 8*8	m2	318,00000	159,00	50 562,00
		odpočívadlo V5 (0,121km): : 11*14		64,00000		
		rozšíření LC V28 (0,670km): : 20*5		154,00000		
16	564211113R00	Podklad ze šd fce 0/63 po zhutnění tloušťky 7 cm, vyrovnání kolejí vyrovnání kolejí šd fce 0/63: : úsek V5-V42 (0,121km-1,085km): : 964*3	m2	3 162,00000	40,00	126 480,00
		90bm napojení na stávající LC: : 90*3		2 892,00000		
17	564811111R00	Vsyp ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 5 cm úsek V5-V42 (0,121km-1,085km): : 964*3	m2	3 480,00000	34,00	118 320,00
		90bm napojení na stávající LC: : 90*3		2 892,00000		
		napojení na stávající LC: : 8*8		270,00000		
		odpočívadlo stan V5 (0,121km): : 11*14		64,00000		
		rozšíření LC stan V28 (0,670km): : 20*5		154,00000		
18	564751111R00	Podklad z kameniva drceného fce 0/63,tl. 15 cm	m2	3 480,00000	95,00	330 600,00
19	597081110R00	Svodnice ocelová Viaqua Forest 120 5+6+5	m	0,00000	1 168,00	0,00
				16,00000		
20	564751112R00	Podklad z kameniva drceného fce 0/32 mm,tl. 15 cm pěší cesta stan. V4-V5 (0,063km-0,121km): : 58*1	m2	58,00000	95,00	5 510,00
				58,00000		
21	566201111R00	Úprava krytu kamenivem drceným do 0,04 m3/m2	m2	-822,56000	30,00	-24 676,80
22	566903111R01	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným, frakce 63-125 odpočet rozpočet přivaděče příčné odvodňovací drény 23ks + 10bm (23*4)+10=102*1*0,8*1,8	t	-145,56000	300,00	-43 668,00
				-292,44000		
23	566903111R00	Vyspravení podkladu po překopech kam.hrubě drceným, frakce 32,63	t	-123,25000	310,00	-38 207,50
<b>Díl:</b>	<b>91</b>	<b>Doplňující práce na komunikaci</b>				<b>80 415,00</b>
24	919441211R00	Čelo propustku z lom. kamene z trub DN 30 - 50 cm stan. 0,670km+0,900km+0,910km: : 3*2	kus	6,00000	12 900,00	77 400,00
				6,00000		
25	919591111R00	Zřízení propustku z ocelových trub do Js 40 cm 4,5+4	m	8,50000	90,00	765,00
				8,50000		
26	919591121R00	Zřízení propustku z ocelových trub do Js 70 cm	m	9,00000	250,00	2 250,00
<b>Díl:</b>	<b>93</b>	<b>Dokončovací práce inž.staveb</b>				<b>8 767,50</b>
27	936561111R00	Podkladní a krycí vrstva z kameniva, propustků propustky V29+V36+V37: : (9+4+4,5)*1*0,6	m3	10,50000	835,00	8 767,50
				10,50000		
<b>Díl:</b>	<b>99</b>	<b>Staveništní přesun hmot</b>				<b>102 185,00</b>
28	998222011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt z kameniva	t	1 910,00000	53,50	102 185,00

## Veřejnoprávní smlouva o poskytnutí investiční dotace z rozpočtu obce Malá Skála

Smluvní strany:

**Obec Malá Skála** zastoupená starostou obce panem Michalem Rezlerem  
Malá Skála 122, 468 22 Železný Brod,  
IČO: 00262463  
Číslo účtu: 963250379/0800  
dále jen "poskytovatel" na straně jedné

a

**Vodohospodářské sdružení Turnov**, zastoupené Ing. Milanem Hejdukem, Předsedou Rady  
sdružení VHS Turnov  
Antonína Dvořáka 287, 511 01 Turnov  
IČO: 49295934  
číslo účtu 3710462/0800  
dále jen "příjemce" na straně druhé

uzavřely níže uvedeného dne, měsíce a roku v souladu s § 159 a násl.zákona č. 500/2004 Sb.,  
správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle zákona 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve  
znění pozdějších předpisů a zákona č. 250/2000 Sb., o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů,  
ve znění pozdějších předpisů tuto

### veřejnoprávní smlouvu o poskytnutí investiční dotace z rozpočtu obce Malá Skála:

#### Článek I. Předmět smlouvy

Smluvní strany uzavírají smlouvu o poskytnutí investiční dotace z rozpočtu obce Malá Skála na  
realizaci investiční akce **Lesní cesta Kalich – Borek**, realizovaná v rámci stavby „Rakousy –  
rekonstrukce vodovodního přivaděče Kalich – Borek a výstavba řadů k vodojemu Zbirohy“.

#### Článek II. Výše dotace a její uvolnění

Celková výše investiční dotace z rozpočtu obce Malá Skála činí **Kč 959 400,-** (slovy: devět set  
padesát devět tisíc čtyři sta korun českých) a v této výši bude převedena na shora uvedený účet  
příjemce do 30.11.2017.

### **Článek III. Podmínky čerpání dotace**

1. Příjemce se zavazuje použít poskytnutou dotaci pouze k výdajům uvedeným v čl. I. této smlouvy a v souladu s podmínkami v této smlouvě uvedenými.
2. O použití a využití poskytovatelem poskytnutých finančních prostředků povede příjemce samostatnou průkaznou evidenci.
3. Do způsobilých výdajů na realizaci investiční akce se započítávají jen ty uhrazené výdaje, které vzniknou příjemci v souvislosti s realizací investiční akce. Daň z přidané hodnoty (dále jen "DPH") není považována za způsobilý výdaj, neboť příjemce uplatní nárok na odpočet DPH na vstupu.
4. Příjemce předložil k podpisu této smlouvy následující doklady:
  - Doklad o volbě předsedy RS VHS Turnov (doklad osvědčující oprávnění jednat jménem příjemce nebo za něj)
  - Návrh veřejnoprávní smlouvy na poskytnutí dotace
  - Smlouva o dílo včetně dodatku č. 1 ke smlouvě
  - Přehled fakturace stavby – výstup z účetnictví
  - Doložení fakturace stavby a její úhrady minimálně ve výši poskytnuté dotace
  - Rozpočet na uvedení povrchu lesní cesty do původního stavu
5. Vzhledem k tomu, že akce je již realizovaná a ukončená a předložené doklady dávají dostatečný přehled o věcném plnění, financování investiční akce a o úhradě jednotlivých faktur, bude dotace stanovené výše touto smlouvou vyplacena. Poskytnuté doklad plní zároveň účet závěrečného vyhodnocení akce, které proto není nutné předkládat.

### **Článek IV. Kontrola hospodaření**

Příslušené orgány poskytovatele jsou oprávněny zejména v souladu s § 9 odst. 2 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů, provádět kontroly dodržení účelu a podmínek, za kterých byla dotace poskytnuta a čerpána.

### **Článek V. Závěrečná ustanovení**

1. Příjemce výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla vedena v evidenci smluv, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje zejména o smluvních stranách, předmětu smlouvy, výši finančního plnění a datum jejího podpisu. Příjemce dále výslovně souhlasí s tím, aby tato smlouva byla v plném rozsahu zveřejněna na webových stránkách určených poskytovatelem.
2. Veškeré změny a doplňky k této smlouvě lze činit pouze formou písemných, očíslovaných dodatků.



3. Tato smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž dvě vyhotovení si ponechá poskytovatel a dvě vyhotovení obdrží příjemce.
4. Tato smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu obou smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že se s obsahem smlouvy seznámily a smlouva plně vyjadřuje jejich svobodnou a vážnou vůli.
6. Tato smlouva byla schválena zastupitelstvem obce Malá Skála usnesením číslo..... dne .....

Na Malé Skále dne.....

Turnov dne.....

Za poskytovatele:

Za příjemce: