

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH QUẢNG NGÃI**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: **4790**/UBND-NNTN
V/v đề xuất dự án xây dựng
mô hình bảo vệ môi trường
trong xây dựng nông thôn
mới tại các xã khó khăn,
biên giới, hải đảo theo
hướng xã hội hóa, giai đoạn
2017-2020

Quảng Ngãi, ngày **08** tháng 8 năm 2017

TRUNG TÂM CÔNG BÁO & TIN HỌC Q. NGÃI	
CV	Số: 7094
ĐẾN	Ngày: 09.8.17
	Chuyên: Thực hiện

Kính gửi: Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

Thực hiện Quyết định số 712/QĐ-TTg ngày 26/5/2017 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Đề án thí điểm hoàn thiện và nhân rộng mô hình bảo vệ môi trường trong xây dựng nông thôn mới tại các xã khó khăn, biên giới, hải đảo theo hướng xã hội hóa, giai đoạn 2017-2020; Quyết định số 2986/QĐ-BNN-VPĐP ngày 12/7/2017 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn ban hành Kế hoạch thực hiện Đề án thí điểm hoàn thiện và nhân rộng mô hình bảo vệ môi trường trong xây dựng nông thôn mới tại các xã khó khăn, biên giới, hải đảo theo hướng xã hội hóa, giai đoạn 2017-2020; theo đề nghị của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tại Công văn số 5843/BNN/VPĐP ngày 18/7/2017 về việc đăng ký xây dựng mô hình bảo vệ môi trường triển khai thực hiện Quyết định số 712/QĐ-TTg, UBND tỉnh Quảng Ngãi đề xuất dự án xây dựng mô hình thuộc Đề án nêu trên tại các xã khó khăn, biên giới, hải đảo trên địa bàn tỉnh cụ thể như sau:

I. Đăng ký xây dựng mô hình

1. Mô hình cấp nước uống cho trường học tại các xã đảo:

Trong những năm qua, ngành Giáo dục trong tỉnh đã phối hợp với các cơ quan, đơn vị có liên quan triển khai thực hiện việc cung cấp nước sạch trong các cơ sở giáo dục và đã đạt được những kết quả nhất định. Công tác thông tin, giáo dục, truyền thông nâng cao nhận thức với nhiều hình thức cho học sinh và giáo viên trong các cơ sở giáo dục về nước sạch, vệ sinh cá nhân, vệ sinh môi trường thông qua các hoạt động chính khóa và ngoại khóa; hướng dẫn công tác quản lý, sử dụng, bảo quản và nâng cấp công trình nước sạch và vệ sinh trường học để công trình được sử dụng hiệu quả, bền vững.

Tuy nhiên, việc thực hiện đầu tư, sử dụng nước sạch trong trường học ở một số địa bàn còn tồn tại một số hạn chế, nhất là tại các xã đảo việc sử dụng nước sạch gặp khó khăn do nhiễm mặn, phèn; hệ thống nước lợ chưa được các cấp đầu tư, thiếu kinh phí, công tác xã hội hóa gặp khó khăn; nhận thức của một bộ phận đội ngũ cán bộ, giáo viên và người học về công tác nước sạch còn chưa đầy đủ, công tác chỉ đạo thực hiện chưa

quyết liệt và đồng bộ, việc sử dụng và bảo quản công trình nước sạch, vệ sinh ở một số nơi chưa tốt dẫn đến công trình hư hỏng, xuống cấp, không sử dụng được. Vì vậy, việc xây dựng mô hình cấp nước uống cho trường học tại các xã đảo là hết sức cần thiết. Do vậy, UBND huyện Lý Sơn đề xuất dự án xây dựng mô hình cấp nước uống cho các trường học tại 2 xã đảo: An Vĩnh, An Hải, cụ thể như sau:

- Địa điểm triển khai: tại 7 điểm trường học thuộc xã An Vĩnh; 5 điểm trường học thuộc xã An Hải, huyện Lý Sơn;
- Đơn vị thực hiện: Ban Giám hiệu các trường học trên địa bàn 2 xã;
- Dự kiến đầu tư 24 máy lọc nước, tổng kinh phí 132 triệu đồng (*chi tiết theo phụ lục đính kèm*).

2. Mô hình xử lý chất thải rắn quy mô liên xã

Hiện tại, công tác thu gom, xử lý chất thải rắn tại địa bàn các xã khu vực nông thôn miền núi gặp phải một số vấn đề như: không có biện pháp kiểm soát lượng thải bỏ chất thải rắn, trong khi việc thu gom, vận chuyển và xử lý chưa thật sự phù hợp cho từng loại chất thải. Tất cả các loại chất thải được trộn lẫn và thu gom chung đã dẫn đến ô nhiễm môi trường trong quá trình vận chuyển, xử lý như: Chiếm diện tích đất rất lớn để chôn lấp, gây mùi hôi thối, ô nhiễm môi trường sống của người dân, các bãi rác tạm thời, chôn lấp lộ thiên không có biện pháp chống thấm, không thu gom, phát sinh nước rỉ rác làm ô nhiễm chất lượng nước mặt, nước ngầm, môi trường không khí; các lò đốt thủ công, không có biện pháp xử lý khí thải; bãi chôn lấp rác tồn tại lâu dài là mối hiểm họa về môi trường, cần thiết phải đầu tư lò đốt rác thải đạt chuẩn để thay thế. Do vậy, UBND huyện Sơn Hà đề xuất dự án xây dựng mô hình xử lý chất thải rắn quy mô liên xã (Sơn Thành, Sơn Hạ, Sơn Giang), cụ thể:

- Địa điểm thực hiện: tại xã Sơn Thành;
- Quy mô, số lượng: Đầu tư xây dựng 01 lò đốt;
- Đơn vị thực hiện: UBND huyện Sơn Hà;
- Thời gian thực hiện: giai đoạn 2018-2020;
- Tổng kinh phí thực hiện là: 2,5 tỷ đồng (*chi tiết theo phụ lục đính kèm*).

3. Mô hình tuyên truyền viên bảo vệ môi trường cấp xã

Điều kiện kinh tế của các xã khu vực miền núi đặc biệt khó khăn, nhận thức của một bộ phận cán bộ và người dân còn nhiều hạn chế, am hiểu các văn bản, chủ trương, đường lối của đảng cũng như chính sách pháp luật chưa sâu, đặc biệt là trong nhận thức về công tác bảo vệ môi trường. Nhằm nâng cao hiệu quả, ý thức cộng đồng về bảo vệ môi trường tại khu vực nông thôn miền núi, hình thành đội ngũ tuyên truyền viên về bảo vệ môi trường, tăng cường công tác tập huấn, tổ chức tuyên truyền, vận động, hướng dẫn người

dân tích cực tham gia bảo vệ môi trường, trên cơ sở đó, UBND huyện Sơn Hà đăng ký xây dựng mô hình tuyên truyền viên bảo vệ môi trường cấp xã, cụ thể:

- Địa điểm triển khai tại 13 xã trên địa bàn huyện;
- Quy mô: Đào tạo 1 lớp báo cáo viên chuyên về bảo vệ môi trường (50 người), đảm bảo trang thiết bị phục vụ cho công tác tuyên truyền;
- Các hoạt động chủ yếu: Xây dựng chương trình, tài liệu, mua sắm các phương tiện, thiết bị đảm bảo cho hoạt động thường xuyên, hiệu quả của tuyên truyền viên, tập huấn các nội dung về tuyên truyền, vận động, hướng dẫn người dân tham gia bảo vệ môi trường; hướng dẫn cơ chế chi trả phụ cấp cho tuyên truyền viên từ nguồn ngân sách địa phương, đưa tin, bài viết lên website....
- Đơn vị thực hiện: UBND huyện Sơn Hà;
- Dự kiến tổng vốn đầu tư 800 triệu đồng, thời gian thực hiện giai đoạn 2018-2020 (chi tiết theo phụ lục đính kèm).

II. Cam kết của địa phương

1. Về giải phóng mặt bằng: UBND tỉnh Quảng Ngãi cam kết thực hiện công tác lập phương án bồi thường, giải phóng mặt bằng để đầu tư các dự án (nếu được đầu tư).

2. Về đối ứng ngân sách địa phương: UBND tỉnh Quảng Ngãi cam kết bố trí vốn đối ứng của địa phương (bao gồm ngân sách địa phương, cộng đồng) theo quy định.

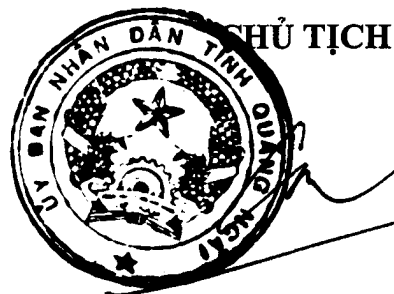
3. Về huy động các tổ chức chính trị - xã hội và cộng đồng tham gia xây dựng mô hình: Tăng cường công tác tuyên truyền, vận động các tầng lớp nhân dân; có chính sách ưu đãi nhằm thu hút các tổ chức, cá nhân (Hợp tác xã, doanh nghiệp...) cùng tham gia thực hiện mô hình.

4. Về quản lý, sử dụng, khai thác, phát huy hiệu quả công trình sau bàn giao: Tăng cường công tác kiểm tra, có kế hoạch duy tu, bảo dưỡng, sử dụng, khai thác, phát huy tối đa hiệu quả sử dụng các công trình sau khi bàn giao.

Kính đề nghị Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn xem xét./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Văn phòng Điều phối NTM Trung ương;
- TT HĐND tỉnh;
- CT, PCT UBND tỉnh;
- Các Sở: Nông nghiệp và PTNT, Tài nguyên và Môi trường, Khoa học và Công nghệ, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính;
- Văn phòng Điều phối XDNTM tỉnh;
- UBND các huyện: Sơn Hà, Lý Sơn;
- VPUB: CVP, PCVP(NL), CB-TH;
- Lưu: VPĐP, NN-TNndt389.



Trần Ngọc Căng

Phụ lục:

KHAI TOÁN KINH PHÍ XÂY DỰNG VÀ HÌNH BẢO VỆ MÔI TRƯỜNG TRONG XÂY DỰNG

KHAI TOÁN KINH PHÍ GIAI ĐOẠN 2017 - 2020

(Kèm theo Công văn số 187/UBND-ĐT ngày 08/8/2017 của UBND tỉnh Quảng Ngãi)



ĐVT: Triệu đồng

TT	Nội dung	Địa điểm	Thời gian KC-HT	Quy mô	Tổng vốn đầu tư	Trong đó					
						NSTW	NS địa phương	Vốn tín dụng	Vốn doanh nghiệp	Vốn cộng đồng dân cư, vốn khác	
TỔNG CỘNG						3.432	1.254	231	1.254	528	165
1	Mô hình cấp nước uống cho trường học tại các xã đảo	Tại 7 điểm trường học xã An Vĩnh, huyện Lý Sơn	2018	12 máy lọc nước	66	66					
		Tại 5 điểm trường học xã An Hải, huyện Lý Sơn	2018	12 máy lọc nước	66	66					
2	Mô hình tuyên truyền viên bảo vệ môi trường cấp xã	Các xã trên địa bàn huyện Sơn Hà	2018-2020		800	272	56	304	128	40	
3	Mô hình xử lý chất thải rắn quy mô liên xã	Xã Sơn Thành, huyện Sơn Hà	2018-2020	01 lò đốt	2.500	850	175	950	400	125	