

QUYẾT ĐỊNH

V/v Giao chỉ tiêu kế hoạch nhà nước năm 2020

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH HÀ NAM

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19 tháng 6 năm 2015;
Căn cứ Quyết định số 1704/QĐ-TTg ngày 29 tháng 11 năm 2019 của Thủ tướng Chính phủ về giao dự toán ngân sách Nhà nước năm 2020;

Căn cứ Quyết định số 2503/QĐ-BTC ngày 29 tháng 11 năm 2019 của Bộ Tài chính về việc giao dự toán thu, chi ngân sách nhà nước năm 2020;

Căn cứ Nghị quyết số 44/2019/NQ-HĐND ngày 06 tháng 12 năm 2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh Hà Nam khóa XVIII kỳ họp thứ mười một về điều chỉnh, bổ sung Kế hoạch đầu tư công trung hạn giai đoạn 2016-2020;

Căn cứ Nghị quyết số 38/2019/NQ-HĐND ngày 06 tháng 12 năm 2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh Hà Nam khóa XVIII kỳ họp thứ mười một về nhiệm vụ phát triển kinh tế - xã hội năm 2020;

Căn cứ Nghị quyết số 50/NQ-HĐND ngày 06 tháng 12 năm 2019 của Hội đồng nhân dân tỉnh Hà Nam khóa XVIII kỳ họp thứ mười một về phê chuẩn dự toán ngân sách tỉnh Hà Nam và phương án phân bổ ngân sách cấp tỉnh năm 2020;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài chính,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Giao chỉ tiêu phát triển kinh tế - xã hội; kế hoạch vốn đầu tư công đợt 1 và dự toán thu chi ngân sách Nhà nước năm 2020 cho các Sở, ban, ngành thuộc Ủy ban nhân dân tỉnh, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố (có biểu đính kèm).

Điều 2. Các Sở, ban, ngành của tỉnh, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố triển khai giao chỉ tiêu kế hoạch cho các đơn vị trong tháng 12/2019 và gửi báo cáo về Ủy ban nhân dân tỉnh (qua Sở Kế hoạch và Đầu tư, Sở Tài chính tổng hợp xong trước ngày 15/01/2020) để báo cáo Bộ Kế hoạch và Đầu tư và Bộ Tài chính.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Giám đốc các Sở, ban, ngành của tỉnh; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /

Nơi nhận:

- Bộ KH&ĐT, Bộ Tài chính (để b/c);
- TTTU, TT HĐND, UBND tỉnh (để b/c);
- Như điều 3;
- Lưu: VT, TH.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**



Nguyễn Xuân Đông